

The background of the entire page is a composite image. The top half shows a vast field of stars in deep space, with a large, dark, curved shape on the left side that resembles a celestial body or a lens flare. The bottom half shows a view of Earth from space, with the blue atmosphere and white clouds of the planet curving away into the distance. The overall color palette is dominated by blues and blacks, with a touch of white from the stars and clouds.

VIDEOSTAR

Guida veloce - Maggio 2019

Linea
SIRIO
4-38

Linea
VEGA
14-50

Linea
POLARIS
22-62

Linea
CASSIOPEA
34-80

ACCESSORI
86

**VIDEOSTAR**

Quattro nuove linee caratterizzate da qualità ed efficienza garantite Videostar.

Sirio, Vega, Polaris e Cassiopea comprendono una vasta gamma di prodotti Entry Level e Advanced Performance.

In più: la serie Sirio include tutta l'innovazione tecnologica ProLine, con garanzia estesa a 30 mesi, e la linea Polaris è completata da soluzioni Vertical per la realizzazione di impianti complessi.



Linea SIRIO

PL
Pro Line

La serie ProLine offre soluzioni altamente performanti e ai massimi livelli tecnologici. Garanzia estesa 30 mesi.

AP
Advanced Performance

La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.

EL
Entry Level (Basic)

La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	5TXVR616MM8	5TXVR608EM8	5TXVR604EM8	5TXVR708EM8L	5TXVR704EM8L
Compressione Video	H.265 / H.264				
Risoluzione max.	4K 8MP				
Registrazione	16 Ch a 8MP @ 7 FPS + 8 Ch IP a 5MP	8 Ch a 8MP @ 7 FPS + 8 Ch IP a 5MP	4 Ch a 8MP @ 7 FPS + 4 Ch IP a 5MP	8 Ch a 8MP Lite @ 7 FPS + 4 Ch IP a 4MP	4 Ch a 8MP Lite @ 7 FPS + 4 Ch IP a 4MP
Playback	4 Ch simultanei @ 8MP 8 Ch simultanei @ 5MP	4 Ch simultanei @ 8MP 8 Ch simultanei @ 5MP	1 Ch @ 8MP 4 Ch simultanei @ 5MP	4 Ch simultanei @ 8MP Lite 8 Ch simultanei @ 4MP	1 Ch @ 8MP Lite 4 Ch simultanei @ 4MP
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI IP				
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)				
Ingressi Video	16 BNC	8 BNC	4 BNC	8 BNC	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI (Ris. Max 4K), 1 VGA, 1 CVBS				
Ingressi Audio	4 RCA				
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI				
Ingressi Allarme	16	4	4	---	---
Uscite Allarme	4	1	1	---	---
Porte USB	2 Porte USB 2.0				
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485				
Funzioni SMART	Attraversamento Linea ed Intrusione in area da telecamere Coax HD e IP serie 5IPxx				
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.				
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet				
Alimentatore	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	380 x 305 x 55 mm.	315 x 235 x 45 mm.	315 x 235 x 45 mm.	250 x 230 x 45 mm.	250 x 230 x 45 mm.
Prezzo di Listino	€ 854,00	€ 505,00	€ 329,00	€ 408,00	€ 235,00



Codice	AP / 5TXVR616MM5L	AP / 5TXVR608EM5L	AP / 5TXVR604EM5L
Compressione Video	H.265 / H.264		
Risoluzione max.	5MP Lite		
Registrazione	16 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 4 Ch IP a 5MP	8 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP a 5MP	4 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP a 5MP
Playback	16 Ch. simultanei @ 5 MP Lite	8 Ch. simultanei @ 5 MP Lite	4 Ch. simultanei @ 5 MP Lite
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI IP		
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)		
Ingressi Video	16 BNC	8 BNC	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI (Ris. Max 4K), 1 VGA, 1 CVBS (programmabile)		
Ingressi Audio	4 RCA	4 RCA	4 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI		
Ingressi Allarme	8	8	4
Uscite Allarme	4	4	1
Porte USB	2 Porte USB 2.0		
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485		
Funzioni SMART	Attraversamento Linea ed Intrusione in area da telecamere Coax HD e IP serie 5IPxx		
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet		
Alimentatore	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	380 x 305 x 55 mm.	380 x 305 x 55 mm.	315 x 235 x 45 mm.
Prezzo di Listino	€ 560,00	€ 304,00	€ 189,00



Codice	EL / 5TXVR716EM5L1HD	EL / 5TXVR708EM5L	EL / 5TXVR704EM5L
Compressione Video	H.265 / H.264		
Risoluzione max.	5MP Lite		
Registrazione	16 Ch a 5MP Lite @ 12 FPS + 4 Ch IP 1080p	8 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP 1080p	4 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP 1080p
Playback	16 Ch. simultanei	8 Ch. simultanei	4 Ch. simultanei
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI CVBS IP		
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)		
Ingressi Video	16 BNC	8 BNC	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA, 1 CVBS (programmabile)		
Ingressi Audio	1 RCA	4 RCA	4 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI		
Ingressi Allarme	---		
Uscite Allarme	---		
Porte USB	2 Porte USB 2.0		
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps		
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485		
Funzioni SMART	Attraversamento Linea ed Intrusione in area da telecamere Coax HD e IP serie 5IPxx		
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione		
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet		
Alimentatore	12 Vdc - 2A		
Dimensioni	250 x 230 x 45 mm.		
Prezzo di Listino	€ 435,00	€ 271,00	€ 162,00



Codice	EL / 5TXVR632HSM2	EL / 5TXVR716EM2L	EL / 5TXVR708EM2PL	EL / 5TXVR704EM2PL
Compressione Video	H.264	H.265 / H.264	H.265 / H.264	H.265 / H.264
Risoluzione max.	1080p FULL HD			
Registrazione	32 Ch a 1080p @ 12FPS	16 Ch a 1080 Lite @ 12 FPS + 2 Ch IP 1080p	8 Ch a 1080 Lite @ 12FPS + 2 Ch IP 1080p	4 Ch a 1080 Lite @ 25FPS + 2 Ch IP 1080p
Playback	16 Ch. simultanei	16 Ch. simultanei	4 Ch. simultanei	4 Ch. simultanei
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI CVBS IP			
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 1080P)			
Ingressi Video	32 BNC	16 BNC	8 BNC	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA, 1 CVBS (programmabile)			
Ingressi Audio	16 RCA	1 RCA	1 RCA	1 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI			
Ingressi Allarme	8	---	---	---
Uscite Allarme	4	---	---	---
Porte USB	2 Porte USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	---			
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppio), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 8 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) non in dotazione
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet			
Alimentatore	Alimentatore interno 230 Vac	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	440 x 452 x 90 mm.	250 x 230 x 45 mm.	196 x 196 x 48 mm.	196 x 196 x 48 mm.
Prezzo di Listino	€ 1.280,00	€ 489,00	€ 146,00	€ 108,00



Codice	5T4B75P8	5T4B71P8	5T4D72P8	5T4D74P8	5H4B75P5X
Risoluzione	4K 8MP	4K 8MP	4K 8MP	4K 8MP	5 MP
Obiettivo	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3.6 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3.6 mm	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.3" OV12895	CMOS 1/2.3" OV12895	CMOS 1/2.3" OV12895	CMOS 1/2.3" OV12895	CMOS 1/2.7" OmniVision OV05A10
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	30 Paster LED IR Portata 35 mt	18 Paster LED IR Portata 25 mt	24 Paster LED IR Portata 30 mt	18 Paster LED IR Portata 25 mt	30 Paster LED IR Portata 35 mt
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On) a colori - 0,001 Lux (AGC On) a B/N				
OSD	Gestibile mediante funzione UTC e/o joystick preinstallato, selezione del formato video mediante joystick o menù OSD				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBL, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy.				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc, 420 mA	12 Vdc, 350 mA	12 Vdc, 420 mA	12 Vdc, 350 mA	12 Vdc, 350 mA
Dimensioni	95 x 85 x 267 mm.	Ø 62 x 164 mm	Ø 137 x 105 mm	Ø 114 x 83 mm	95 x 85 x 267 mm.
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B71 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco	Tipo D74 Metallico Bianco	Tipo B75 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 225,00	€ 163,00	€ 225,00	€ 170,00	€ 204,00



Codice	5T4B75P5	5T4B71P5	5H4D72P5X	5T4D72P5	5T4D74P5
Risoluzione	5 MP				
Obiettivo	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3.6 mm	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3.6 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.5" Aptina AR0521	CMOS 1/2.5" Aptina AR0521	CMOS OmniVision 1/2.7" OV05A10	CMOS 1/2.5" Aptina AR0521	CMOS 1/2.5" Aptina AR0521
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	30 Paster LED IR Portata 35 mt	18 Paster LED IR Portata 25 mt	24 Paster LED IR Portata 30 mt	24 Paster LED IR Portata 30 mt	18 Paster LED IR Portata 25 mt
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On) a colori - 0,001 Lux (AGC On) a B/N				
OSD	Gestibile mediante funzione UTC e/o joystick preinstallato, selezione del formato video mediante joystick o menù OSD				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBL, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 350mA	12 Vdc - 520mA	12 Vdc - 520mA	12 Vdc - 300mA
Dimensioni	95 x 85 x 267 mm.	Ø 62 x 164 mm	Ø 137 x 105 mm	Ø 137 x 105 mm	Ø 114 x 83 mm
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B71 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco	Tipo D74 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 155,00	€ 103,00	€ 199,00	€ 163,00	€ 103,00



Codice	AP / 5T4B75P2SX	EL / 5H4B75P2	EL / 5H4B71P2WI	AP / 5T4D72P2SX	EL / 5H4D72P2
Risoluzione	1080p FULL HD				
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 2,8 mm.	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.8" Sony Starvis IMX307 Starlight	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.8" Sony Starvis IMX307 Starlight	CMOS 1/2.9" Sony IMX323
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	30 Paster LED IR Portata 35 mt	30 Paster LED IR Portata 35 mt	18 Paster LED IR Portata 25 mt	24 Paster LED IR Portata 30 mt	24 Paster LED IR Portata 30 mt
Sensibilità	0,005 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,005 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N
OSD	Gestibile mediante funzione UTC e/o joystick preinstallato, selezione del formato video mediante joystick				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 350mA	12 Vdc - 520mA	12 Vdc - 520mA
Dimensioni	95 x 85 x 267 mm.	95 x 85 x 267 mm.	Ø 62 x 164 mm	Ø 137 x 105 mm	Ø 137 x 105 mm
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B71 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 165,00	€ 110,00	€ 82,00	€ 165,00	€ 126,00



Codice	EL / 5H4D74P2WI	EL / 5H4DB67PL2	EL / 5H4DD67PL2	EL / 5HPIR16M2	EL / 5HMC28M2
Risoluzione	1080p FULL HD				
Obiettivo	Fisso 2,8 mm.	Fisso 3,6 mm.	Fisso 3,6 mm.	Fisso Pin-Hole 3,7 mm. Sensore PIR integrato Portata 5-10 mt Copertura O:139°/V:120°	Fisso Pin-Hole 3,7 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.9" Proprietario	CMOS 1/2.9" Proprietario	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.9" Sony IMX323
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	18 Paster LED IR Portata 25 mt	12 Paster LED IR Portata 20 mt	12 Paster LED IR Portata 20 mt	---	---
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On) a B/N	0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On) a B/N	0,1 Lux @ F1.2, a colori - 0 Lux @ F1.2 a B/N IR ON	0,01 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori	0,01 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori
OSD	Gestibile mediante funzione UTC e/o joystick preinstallato, selezione del formato video mediante joystick				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBLIC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy	BLC, D-WDR, 2D DNR	BLC, D-WDR, 2D DNR	BLC, D-WDR, HSBLIC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy	BLC, D-WDR, HSBLIC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	---	---	Microfono integrato	---
Allarme In / Out	---	---	---	1 Uscita NC / NO	---
Alimentazione	12 Vdc - 300mA	12 Vdc - 350mA	12 Vdc - 350mA	12 Vdc - 80mA	12 Vdc - 80mA
Dimensioni	Ø 114 x 83 mm	Ø 61 x 152 mm	Ø 94 x 69 mm	70 x 77 x 120 mm.	35 x 35 x 10 mm.
Grado Protezione IP	IP66	Per Interno	Per Interno	Per Interno	Per Interno
Housing (Contenitore)	Tipo D74 Metallico Bianco	Tipo B67 Plastico Bianco	Tipo D67 Plastico Bianco	Tipo PIR16 Plastico Bianco	Tipo MC28 Metallico Nero
Prezzo di Listino	€ 82,00	€ 49,00	€ 48,00	€ 202,00	€ 118,00



Codice	EL / 5KITX4BF2L	
Dispositivo	XVR	Dispositivo 4 Telecamere
Compressione Video	H.264	Risoluzione 1080p FULL HD
Risoluzione max.	1080p FULL HD	Obiettivo Fisso 3,6 mm.
Registrazione	4 Ch a 1080 Lite @ 15FPS + 2 Ch IP a 1080p	Regolazioni Pan/Tilt Triassiali
Playback	4 Ch Simultanei	Sensore CMOS Proprietario
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI IP CVBS	Uscite Video 1 Volt PP 75 Ohm.
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 1080P)	Standard Video 4in1 AHD CVI TVI IP CVBS
Ingressi Video	4 BNC	Illuminatore IR 18 Paster LED IR Portata 15-20 mt
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA	Sensibilità 0,01 Lux (AGC On) a colori 0,001 Lux (AGC On) a B/N
Ingressi Audio	1 RCA	OSD Gestibile mediante funzione UTC e/o joystick preinstallato, selezione del formato video mediante joystick
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI	Funzioni Video BLC, D-WDR, HSBLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy
Ingressi Allarme	---	Day & Night Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Uscite Allarme	---	Audio In / Out ---
Porte USB	2 Porte USB 2.0	Allarme In / Out ---
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps	Alimentazione 12 Vdc - 380mA
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485	Dimensioni Ø 65 x 171 mm
Funzioni SMART	---	Grado Protezione IP IP66
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion / allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.	Housing (Contenitore) Tipo B33 Metallico Bianco
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb.) non in dotazione	Prezzo di Listino € 310,00
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet	
Alimentatore	12 Vdc - 2A	
Dimensioni	196 x 196 x 48 mm. (Contenitore plastico)	



5JBB7
Junction box IP44
Ø 105 x 41 mm.

€ 32,00

compatibilità



B71



B33



5JBB10
Junction box IP44
Ø 112 x 49 mm.

€ 32,00

compatibilità



B75



B67



D67



5JBPRO
Junction box IP66
Ø 144 x 52 mm.

€ 34,00

compatibilità



D72



D74



GL218A
Doppio supporto universale da palo.
170 x 113 x 45 mm.

€ 29,00

Linea VEGA



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	AP / 4HXVR16MM8	AP / 4HXVR8EM8	AP / 4HXVR4EM8
Compressione Video	H.265 / H.264		
Risoluzione max.	4K 8MP		
Registrazione	16 Ch a 8MP @ 7 FPS + 8 Ch IP (max 4MP)	8 Ch a 8MP @ 7 FPS + 4 Ch IP (max 4MP)	4 Ch a 8MP @ 7 FPS + 2 Ch IP (max 4MP)
Playback	8 Ch simultanei @ 8MP	4 Ch simultanei @ 8MP	2 Ch simultanei @ 8MP
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI CVBS IP		
Video supportati	AHD 8MP, TVI, CVI, 960H, IP (max. 4MP)		
Ingressi Video	16 BNC	8 BNC	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 8MP)		
Ingressi Audio	16 RCA	8 RCA	4 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI		
Ingressi Allarme	16	8	4
Uscite Allarme	1		
Porte USB	1 Porta 3.0 / 2 Porte USB 2.0		
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485		
Funzioni SMART	Attraversamento Linea, Intrusione in area, Oggetto Rimosso o Abbandonato su un solo canale analogico o da telecamere IP serie 4IPxx		
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G.		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione, 1 uscita e-Sata per HDD esterno	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione, 1 uscita e-Sata per HDD esterno	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione, 1 uscita e-Sata per HDD esterno
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet		
Alimentatore	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	380 x 340 x 50 mm.	300 x 227 x 53 mm.	300 x 227 x 53 mm.
Prezzo di Listino	€ 748,00	€ 409,00	€ 236,00



Codice	AP / 4HXVR16MM5L	AP / 4HXVR8EM5L	AP / 4HXVR4EM5L	EL / 4HXVR32M3
Compressione Video	H.265 / H.264		H.265 / H.264	
Risoluzione max.	5MP Lite		5MP Lite	
Registrazione	16 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 4 Ch IP a 5MP	8 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP a 5MP	4 Ch a 5MP Lite @ 12FPS + 2 Ch IP a 5MP	32 Ch a 1080 @ 15 FPS + 8 Ch IP 1080p
Playback	16 Ch simultanei @ 5MP Lite	8 Ch simultanei @ 5MP Lite	4 Ch simultanei @ 5MP Lite	16 Ch simultanei
Standard Video	5in1 AHD CVI TVI IP			
Video supportati	AHD 5MP, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)	AHD 5MP, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)	AHD 5MP, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5MP)	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 1080p)
Ingressi Video	16 BNC	8 BNC	4 BNC	32 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 1080p)
Ingressi Audio	16 RCA	8 RCA	4 RCA	16 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI			
Ingressi Allarme	16	8	4	16
Uscite Allarme	1			
Porte USB	2 Porte USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Attraversamento Linea, Intrusione in area, Oggetto Rimosso o Abbandonato su un solo canale analogico o da telecamere IP serie 4IPxx			
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G.			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet			
Alimentatore	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 5A
Dimensioni	380 x 340 x 50 mm.	300 x 227 x 53 mm.	300 x 227 x 53 mm.	380 x 340 x 50 mm.
Prezzo di Listino	€ 527,00	€ 288,00	€ 194,00	€ 1.157,00



Codice	AP / 4H4DB50P8	AP / 4H4DB23P8	AP / 4H4DVD99P8	AP / 4H4DVD35P8
Risoluzione	4K 8MP			
Obiettivo	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 2,8 mm.	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 2,8 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.3" OmniVision OV12895			
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.			
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS			
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 40 mt	18 LED SMD Portata 25 mt	40 LED SMD Portata 40 mt	18 LED SMD Portata 30 mt
Sensibilità	0,03 Lux (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON			
OSD	Gestibile mediante funzione UTC, selezione del formato video mediante UTC			
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	---			
Allarme In / Out	---			
Alimentazione	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 280mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 280mA
Dimensioni	Ø 85 x 230 mm.	Ø 68 x 155 mm	Ø 152 x 113 mm	Ø 100 x 90 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B5 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco	Tipo D35 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 210,00	€ 152,00	€ 210,00	€ 155,00



Codice	AP / 4H4DB50P5SX	AP / 4H4DB50P5S	AP / 4H4DB23P5S	AP / 4H4DVD99P5SX	AP / 4H4DVD99P5S
Risoluzione	5 MP				
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 2,8 mm.	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Varifocal 2.8~12 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario				
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 40 mt	30 LED SMD Portata 40 mt	18 LED SMD Portata 25 mt	40 LED SMD Portata 40 mt	40 LED SMD Portata 40 mt
Sensibilità	0,03 Lux (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON				
OSD	Gestibile mediante funzione UTC, selezione del formato video mediante UTC				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HSBLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 280mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 420mA
Dimensioni	Ø 85 x 230 mm.	Ø 85 x 230 mm.	Ø 68 x 155 mm	Ø 152 x 113 mm	Ø 152 x 113 mm
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B5 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 178,00	€ 142,00	€ 87,00	€ 178,00	€ 139,00



Codice	AP / 4H4DVD35P5S	AP / 4H4DB50P2SX	EL / 4H4DB50P2 4H4DB50P2G	EL / 4H4DB23P2 4H4DB23P2G	EL / 4H4DB25P1080PIR
Risoluzione	5 MP	1080p FULL HD	1080p FULL HD	1080p FULL HD	1080p FULL HD
Obiettivo	Fisso 2,8 mm.	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3,6 mm.	Fisso 3,6 mm. Sensore PIR integrato Portata 5~10 mt - Copertura O:139°/V:120°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	CMOS 1/2.8" Sony IMX307 Starvis	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS Proprietario
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS				
Illuminatore IR	18 LED SMD Portata 30 mt	30 LED SMD Portata 40 mt	30 LED SMD Portata 40 mt	18 LED SMD Portata 25 mt	18 LED SMD Portata 25 mt
Sensibilità	0,03 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON				
OSD	Gestibile mediante funzione UTC, selezione del formato video mediante UTC				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - 280mA	12 Vdc - 500mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 280mA	12 Vdc - 240mA
Dimensioni	Ø 100 x 90 mm.	Ø 85 x 230 mm.	Ø 85 x 230 mm.	Ø 68 x 155 mm	Ø 68 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo D35 Metallico Bianco	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B50 Metallico Bianco o Grigio	Tipo B5 Metallico Bianco o Grigio	Tipo B25 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 89,00	€ 168,00	€ 126,00	€ 68,00	€ 63,00



Codice	AP / 4H4DVD99P2SX	EL / 4H4DVD99P2 4H4DVD99P2G	EL / 4H4DVD35P2 4H4DVD35P2G	EL / 4H4DD26P1080PIR
Risoluzione	1080p FULL HD			
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 2.8~12 mm	Manuale Varifocal 2.8~12 mm	Fisso 3,6 mm.	Fisso 3,6 mm. Sensore PIR integrato Portata 5~10 mt - Copertura O:139°/V:120°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.8" Sony IMX307 Starvis	CMOS 1/2.9" Sony IMX323	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS Proprietario
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.			
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS			
Illuminatore IR	40 LED SMD Portata 40 mt	40 LED SMD Portata 40 mt	18 LED SMD Portata 30 mt	18 LED SMD Portata 25 mt
Sensibilità	0,03 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON			
OSD	Gestibile mediante funzione UTC			
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	---			
Allarme In / Out	---			
Alimentazione	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 420mA	12 Vdc - 280mA	12 Vdc - 240mA
Dimensioni	Ø 152 x 113 mm	Ø 152 x 113 mm	Ø 100 x 90 mm	Ø 100 x 90 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo D99 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D35 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D26 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 168,00	€ 126,00	€ 71,00	€ 66,00



Codice	EL / 4H4DB15P1080L	EL / 4H4DD16P1080L
Risoluzione	1080p FULL HD	
Obiettivo	Fisso 3,6 mm.	
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali	
Sensore	CMOS Proprietario	
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.	
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS	
Illuminatore IR	12 LED SMD Portata 15 mt	
Sensibilità	0,03 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori - 0,001 Lux a B/N IR ON	
OSD	Gestibile mediante funzione UTC	
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy	
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	
Audio In / Out	---	
Allarme In / Out	---	
Alimentazione	12 Vdc - 240mA	12 Vdc - 240mA
Dimensioni	Ø 68 x 155 mm	Ø 100 x 87 mm
Grado Protezione IP	IP66	
Housing (Contenitore)	Tipo B15 Plastico Bianco	Tipo D16 Plastico Bianco
Prezzo di Listino	€ 45,00	€ 45,00

4JBB - 4JBBG

Junction box Bianco o Grigio Ø 147 x 59 mm.

€ 32,00

compatibilità

B5 B50
D35 D99

4WMD - 4WMDG

Staffa per installazione a parete. Bianco o Grigio 98 x 169 x 180 mm.

€ 74,00

compatibilità

4JBCXHB
4JBCXHJ

4JBCXHB

Junction box con attacco a vite Ø 147 x 59 mm.

€ 32,00

compatibilità

D99
4CMD 4WMD

4CMD - 4CMDG

Staffa per installazione a soffitto. Bianco o Grigio Ø 120 x 300 mm.

€ 63,00

compatibilità

4JBCXHB
4JBCXHJ

4JBCXHJ

Junction box con attacco a vite Ø 130 x 57 mm.

€ 27,00

compatibilità

D35
4CMD 4WMD

GL218A

Doppio supporto universale da palo. 170 x 113 x 45 mm.

€ 29,00

4JBBMB

Junction box Bianco Ø 135 x 59 mm.

€ 27,00

compatibilità

B5 B15 B25
D16 D26 D35

Linea POLARIS



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.



La serie Vertical è pensata per impianti complessi e altamente efficienti ad applicazione industriale. Garanzia 24 mesi.





Codice	AP / 8XVR716M4K	AP / 8XVR516E4K	AP / 8XVR708E4K	AP / 8XVR508E4K
Compressione Video	H.265 / H.264			
Risoluzione max.	4K 8MP			
Registrazione	16 Ch a 8MP @ 25 FPS + 16 Ch IP a 8 MP	16 Ch a 8MP @ 25 FPS + 8 Ch IP a 8 MP	8 Ch a 8MP @ 25 FPS + 8 Ch IP a 8 MP	8 Ch a 8MP @ 25 FPS + 4 Ch IP a 8 MP
Playback	16 Ch. simultanei	16 Ch. simultanei	8 Ch. simultanei	8 Ch. simultanei
Standard Video	5in1 <small>AHD CVI TVI</small> <small>CVBS IP</small>			
Video supportati	AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 8 MP)			
Ingressi Video	16 BNC	16 BNC	8 BNC	8 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA, 1 SPOT	1 HDMI, 1 VGA	1 HDMI, 1 VGA, 1 SPOT	1 HDMI, 1 VGA
Ingressi Audio	4	1	8	8
Uscite Audio	1	1	1	4
Ingressi Allarme	16	---	8	---
Uscite Allarme	3	---	3	---
Porte USB	2 Porte USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps			
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Attraversamento Linea ed Intrusione in area, oggetto rimosso/abbandonato, face detection da telecamere Coax HD e IP serie 8IPxx			
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppino), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet			
Alimentatore	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A	12 Vdc - 1,2A	12 Vdc - 1,2A
Dimensioni	375 x 287 x 53 mm.	325 x 255 x 55 mm.	325 x 255 x 55 mm.	325 x 255 x 55 mm.
Prezzo di Listino	€ 918,00	€ 689,00	€ 545,00	€ 426,00



Codice	AP	8XVR704E4K	AP	8XVR504E4K	EL	8XVR532M2
Compressione Video		H.265 / H.264		H.265 / H.264		H.264
Risoluzione max.		4K 8MP		4K 8MP		1080p FULL HD
Registrazione		4 Ch a 8MP @ 25 FPS + 4 Ch IP a 8 MP		4 Ch a 8MP @ 25 FPS + 2 Ch IP a 8 MP		32 Ch a 1080p @ 25 FPS oppure 32 Ch IP a 5 MP
Playback		4 Ch. simultanei		4 Ch. simultanei		32 Ch. simultanei
Standard Video		5in1 AHD CVI TVI IP				
Video supportati		AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 8 MP)		AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 8 MP)		AHD, TVI, CVI, 960H, IP (max. 5 MP)
Ingressi Video		4 BNC		4 BNC		32 BNC
Uscite Video		1 HDMI, 1 VGA, 1 SPOT		1 HDMI, 1 VGA		1 HDMI, 1 VGA
Ingressi Audio		4		1		1
Uscite Audio		1		1		1
Ingressi Allarme		8		---		---
Uscite Allarme		3		---		---
Porte USB		2 Porte USB 2.0				
Ethernet		1 Porta 10/100 Mbps		1 Porta 10/100 Mbps		1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ		1 Porta seriale RS-485				
Funzioni SMART		Attraversamento Linea ed Intrusione in area, oggetto rimosso/abbandonato, face detection da telecamere Coax HD e IP serie 8IPxx				
Funzioni Speciali		UTC per gestione OSD delle telecamere mediante coassiale (no doppio), Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI.				
Hard Disk supportati		Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) non in dotazione		Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) non in dotazione		Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) non in dotazione
App Mobile		gDMSS per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet				
Alimentatore		12 Vdc - 1A		12 Vdc - 1A		12 Vdc - 2A
Dimensioni		325 x 255 x 55 mm.		325 x 255 x 55 mm.		375 x 287 x 53 mm.
Prezzo di Listino		€ 426,00		€ 278,00		€ 761,00



Codice	V 8BCP31A8S	AP 8BCV49A8SX	AP 8B4CV47A8SX	AP 8B4CF43A8S
Risoluzione	4K 6MP	4K 8MP	4K 8MP	4K 8MP
Obiettivo	Panoramico 180° 3 Lenti fisse 3,6 mm f1.8	Motorizzato Varifocal 3.7~11 mm.	Motorizzato Varifocal 3.7~11 mm.	Fisso 3,6 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	3 Sensori CMOS 1/2.8" Proprietario	CMOS 1/2" Sony Exmor	CMOS 1/2" Sony Exmor	CMOS 1/2" Sony Exmor
Uscite Video	1 BNC HD-CVI panoramico + 3 Ch. BNC HD-CVI 2 MP	1 Volt PP 75 Ohm. + 1 CVBS	1 Volt PP 75 Ohm.	1 Volt PP 75 Ohm.
Standard Video	HD CVI	HD CVI	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS
Illuminatore IR	6 LED IR Portata 15~20 mt	4 LED IR High Power Portata 90~100 mt	4 LED IR High Power Portata 70~80 mt	4 LED IR High Power Portata 70~80 mt
Sensibilità	0,005 Lux @ F1.8, (LED On) a colori 0 Lux a B/N IR ON	0,01 Lux @ F1.5, (LED On) a colori 0 Lux a B/N IR ON	0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori 0 Lux a B/N IR ON	0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC			
Funzioni Video	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	1 Ingresso	1 ingresso	Microfono integrato	Microfono integrato
Allarme In / Out	2 Ingressi / 1 Uscita	2 Ingressi / 1 Uscita	---	---
Alimentazione	12 Vdc - <22W	12 Vdc - <18,4W	12 Vdc - <12,5W	12 Vdc - <11,3W
Dimensioni	119 x 106 x 286 mm.	95 x 95 x 273 mm	90 x 90 x 244 mm	90 x 90 x 244 mm
Grado Protezione IP	IP67			
Housing (Contenitore)	Tipo 8B31 Metallico Bianco	Tipo 8B49 Metallico Bianco	Tipo 8B47 Metallico Bianco	Tipo 8B47 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 1.564,00	€ 703,00	€ 369,00	€ 244,00



Codice	AP	8FEC38P8S	V	8VDCV52A8SX	AP	8VD4CV46A8SX	AP	8VD4CF44A8S
Risoluzione	4K 8MP		4K 8MP		4K 8MP		4K 8MP	
Obiettivo	Fish-Eye 360° Fisso 2,5 mm.		Manuale Varifocale 3,7~11 mm.		Motorizzato Varifocale 3,7~11 mm.		Fisso 2,8 mm.	
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali		Motorizzate Pan: 0°~355° / Tilt: 0°~65°		Triassiali		Triassiali	
Sensore	CMOS 1/2" Proprietario		CMOS 1/2" Proprietario		CMOS 1/2" Proprietario		CMOS 1/2" Proprietario	
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm. + 1 CVBS		1 Volt PP 75 Ohm. + 1 CVBS		1 Volt PP 75 Ohm.		1 Volt PP 75 Ohm.	
Standard Video	HD CVI		4in1 AHD CVI TVI CVBS		4in1 AHD CVI TVI CVBS		4in1 AHD CVI TVI CVBS	
Illuminatore IR	3 LED Array Portata 10~15 mt		3 LED Array Portata 45~50 mt		2 LED Array Portata 55~60 mt		2 LED Array Portata 45~50 mt	
Sensibilità	0,01 Lux @ F2.0, (LED On) a colori - 0 Lux a B/N IR ON		0,01 Lux @ F1.5, (LED On) a colori - 0 Lux a B/N IR ON		0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori - 0 Lux a B/N IR ON		0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori - 0 Lux a B/N IR ON	
OSD	Gestibile mediante funzione UTC							
Funzioni Video	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR		BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR		BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR		BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)							
Audio In / Out	Microfono integrato		1 Ingresso		Microfono integrato		Microfono integrato	
Allarme In / Out	2 Ingressi / 1 Uscita		2 Ingressi / 1 Uscita		---		---	
Alimentazione	12 Vdc - <7,4W		12 Vdc - <12,4W		12 Vdc - <19,5W		12 Vdc - <8W	
Dimensioni	Ø 150 x 48 mm		Ø 159 x 118 mm		Ø 120 x 107 mm		Ø 120 x 107 mm	
Grado Protezione IP	IP67							
Housing (Contenitore)	Tipo 8D38 Metallico Bianco		Tipo 8D52 Metallico Bianco		Tipo 8D46 Metallico Bianco		Tipo 8D46 Metallico Bianco	
Prezzo di Listino	€ 603,00		€ 674,00		€ 364,00		€ 220,00	



Codice	V / 8FEC24P4	AP / 8B4CV47A5SX	AP / 8B4CF41A5S	AP / 8VD4C46A5SX	AP / 8VD4CF44A5S
Risoluzione	5 MP				
Obiettivo	Panoramico 360° Fisso 1,4 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7~13,5 mm.	Fisso 3,6 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7~13,5 mm.	Fisso 2,8 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.8" Proprietario				
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	HD CVI	4in1 AHD CVI TVI CVBS			
Illuminatore IR	3 LED IR Portata 10 mt	4 LED IR High Power Portata 70~80 mt	2 LED Array Portata 35~40 mt	2 LED Array Portata 55~60 mt	2 LED Array Portata 45~50 mt
Sensibilità	0,005 Lux @ F2.0 a colori. 0,001 Lux @ F2.0 a B/N	0,005 Lux @ F1.3, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,005 Lux @ F1.6, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,005 Lux @ F1.5, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC				
Funzioni Video	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	Microfono integrato				
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - <7,3W	12 Vdc - <12,4W	12 Vdc - <7W	12 Vdc - <10W	12 Vdc - <7W
Dimensioni	Ø 126 x 41 mm	90 x 90 x 244 mm	70 x 70 x 180 mm	Ø 120 x 107 mm	Ø 120 x 107 mm
Grado Protezione IP	IP67				
Housing (Contenitore)	Tipo 8D24 Metallico e Plastico Bianco	Tipo 8B47 Metallico Bianco	Tipo 8B41 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 283,00	€ 297,00	€ 201,00	€ 283,00	€ 192,00



Codice	EL / 8BCV47A4X	EL / 8BCF23P4	AP / 8VDCV46P4X	EL / 8VDCV46P4	EL / 8VDCF40P4
Risoluzione	4 MP				
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 2,7~13,5 mm.	Fisso 3,6 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7~13,5 mm.	Manuale Varifocal 2,7~13,5 mm.	Fisso 2,8 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	HD CVI	HD CVI	HD CVI	HD CVI	4in1 AHD CVI TVI CVBS
Illuminatore IR	4 LED Array Portata 55~60 mt	12 LED IR Portata 15~20 mt	2 LED Array Portata 45~50 mt	2 LED Array Portata 45~50 mt	12 LED IR Portata 25~30 mt
Sensibilità	0,03 Lux @ F1.8, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,03 Lux @ F2.0, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,01 Lux @ F1.3, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,03 Lux @ F1.8, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,03 Lux @ F2.0, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC				
Funzioni Video	BLC, DWDR, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	---	Microfono integrato	Microfono integrato	---
Allarme In / Out	---				
Alimentazione	12 Vdc - <11,5W	12 Vdc - <3,2W	12 Vdc - <8,4W	12 Vdc - <4,6W	12 Vdc - <3,3W
Dimensioni	90 x 90 x 244 mm	70 x 70 x 156 mm	Ø 120 x 107 mm	Ø 120 x 107 mm	Ø 94 x 80 mm
Grado Protezione IP	IP67				
Housing (Contenitore)	Tipo 8B47 Metallico Bianco	Tipo 8B23 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D40 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 220,00	€ 96,00	€ 273,00	€ 173,00	€ 96,00



Codice	AP / 8B4CV45A2SX	EL / 8B4CV45A2X	AP / 8B4C41A2S	AP / 8BCF53P2PIRLH	AP / 8CF22P2PIR
Risoluzione	1080p FULL HD				
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 2,7-13,5 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7-12 mm.	Fisso 3,6 mm.	Fisso 2,8 mm. Sensore PIR integrato Portata 5-10 mt. Copertura 110°	Fisso 2,8 mm. Sensore PIR integrato Portata 15 mt. Copertura 110°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.8" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS 1/2.8" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS 1/2.8" Proprietario
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	HD CVI	4in1 AHD CVI TVI CVBS
Illuminatore IR	4 LED Array Portata 55-60 mt	4 LED Array Portata 55-60 mt	2 LED Array Portata 35-40 mt	1 LED High Power Portata 15-20 mt	1 LED High Power Portata 15-20 mt
Sensibilità	0,005 Lux @ F1.3, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,02 Lux @ F1.8, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,004 Lux @ F1.6, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,02 Lux @ F2.0, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,004 Lux @ F1.6, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC				
Funzioni Video	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D e 3D DNR
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	---	Microfono integrato	---	Microfono integrato
Allarme In / Out	---	---	---	Sirena e luce bianca integrate	Sirena e luce bianca integrate
Alimentazione	12 Vdc - <10W	12 Vdc - <12,1W	12 Vdc - <6,7W	12 Vdc - <4,9W	12 Vdc - <5,5W
Dimensioni	90 x 90 x 213 mm	90 x 90 x 213 mm	70 x 70 x 180 mm	79 x 79 x 169 mm	70 x 145 x 147 mm
Grado Protezione IP	IP67				
Housing (Contenitore)	Tipo 8B45 Metallico Bianco	Tipo 8B45 Metallico Bianco	Tipo 8B41 Metallico Bianco	Tipo 8B53 Metallico Bianco	Tipo 8F22 Plastico Grigio
Prezzo di Listino	€ 254,00	€ 144,00	€ 149,00	€ 149,00	€ 211,00



Codice	EL / 8B4CF23P2	AP / 8VD4C46P2SX	AP / 8VD4CF44A2S	EL / 8VD4CV46P2	EL / 8VD4CF40P2
Risoluzione	1080p FULL HD				
Obiettivo	Fisso 3,6 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7-13,5 mm.	Fisso 2,8 mm.	Manuale Varifocal 2,7-12 mm.	Fisso 3,6 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				
Sensore	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS 1/2.8" Proprietario	CMOS 1/2.8" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario
Uscite Video	1 Volt PP 75 Ohm.				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS
Illuminatore IR	12 LED IR Portata 15-20 mt	2 LED Array Portata 45-50 mt	2 LED Array Portata 45-50 mt	2 LED Array Portata 55-60 mt	12 LED IR Portata 25-30 mt
Sensibilità	0,02 Lux @ F1.85, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,004 Lux @ F1.6, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,004 Lux @ F1.6, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,02 Lux @ F1.8, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON	0,03 Lux @ F2.0, (LED On) a colori. 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC				
Funzioni Video	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, WDR 120dB, HLC, 2D e 3D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR	BLC, DWDR, HLC, 2D DNR
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	Microfono integrato	Microfono integrato	---	---
Allarme In / Out	---	---	---	---	---
Alimentazione	12 Vdc - <3,3W	12 Vdc - <7,2W	12 Vdc - <5,3W	12 Vdc - <6,9W	12 Vdc - <3,3W
Dimensioni	70 x 70 x 156 mm.	Ø 120 x 107 mm	Ø 120 x 107 mm	Ø 120 x 107 mm	Ø 94 x 80 mm
Grado Protezione IP	IP67				
Housing (Contenitore)	Tipo 8B23 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D46 Metallico Bianco	Tipo 8D40 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 53,00	€ 235,00	€ 177,00	€ 149,00	€ 67,00



Codice	V / 8SDC30X4IR100	AP / 8SD4C30X2IR150	EL / 8SD4C25X2IR100	EL / 8SDC12X2S
Risoluzione	4 MP	1080p FULL HD	1080p FULL HD	1080p FULL HD
Obiettivo	Ottico 30x (4,5~135 mm)	Ottico 30x (4,5~135 mm)	Ottico 25x (4,8~120 mm)	Ottico 12x (5,3~64 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless / Tilt: 90° con autoflip			
Velocità Pan/Tilt	Preset speed: 0,1°~300°/sec.			
Sensore	CMOS 1/3" Sony Exmor	CMOS 1/2.8" Sony Starvis	CMOS 1/2.8" Sony Starvis	CMOS 1/2.8" Sony Starvis
Uscita Video	1 BNC			
Standard Video	HD CVI	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS
Illuminatore IR	4 LED IR High Power Portata 100 m con funzione SMART IR	4 LED IR High Power Portata 150 m con funzione SMART IR	6 LED IR High Power Portata 100 m con funzione SMART IR	---
Sensibilità	0,05 Lux a colori / 0 Lux in B/N	0,05 Lux a colori / 0 Lux in B/N	0,005 Lux a colori / 0 Lux in B/N	0,0005 Lux F1.6
Preset / Tour / Pattern	300 Preset / 8 Tour / 5 Pattern / 5 Scan			
OSD	Gestibile mediante funzione UTC o RS-485 (Protocolli PelcoP/D)			
Funzioni Video	BLC, HLC, WDR 120dB, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action, Home Parking, Programmazione orario.			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	1 Audio			
Allarme In / Out	2 Ingressi / 1 Uscita			
Alimentazione	24 Vac - <23W alimentatore a corredo	24 Vac - <23W alimentatore a corredo	12 Vdc - <22W alimentatore a corredo	24 Vac - <10W alimentatore a corredo
Dimensioni	Ø 186 x 309 mm (staffa PFB300C a corredo)	Ø 186 x 309 mm (staffa PFB300C a corredo)	Ø 160 x 295 mm (staffa PFB305W a corredo)	Ø 170 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo 8SD30 Metallico Bianco	Tipo 8SD30 Metallico Bianco	Tipo 8SD4C Metallico Bianco	Tipo 8SD12 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 1.521,00	€ 1.434,00	€ 679,00	€ 569,00

 PFA121 Junction Box. 134 x 134 x 55 mm. € 51,00	compatibilità	 8B49	 8B47	 8B41		
 PFA124B Junction Box. 134 x 133,5 x 56 mm. € 51,00		compatibilità	 8B31			
 PFA134 Junction Box. Ø 90 x 35 mm. € 27,00	compatibilità		 8B23	 8B53		
 PFA130E Junction Box. Ø 124 x 41 mm. € 38,00		compatibilità	 8B45	 8D46		
 PFA137 Junction Box. Ø 122 x 34,2 mm. € 25,00	compatibilità		 8D38	 8D46		
 PFA138 Junction Box. Ø 161 x 38 mm. € 49,00		compatibilità	 8D45			
 PFA13AE Junction Box. Ø 96,7 x 37,2 mm. € 24,00	compatibilità		 8D40			
 PFA120 Junction Box. 115 x 160 x 38,8 mm. € 40,00		compatibilità	 8SD30	 8SD4C		
 PFA101 Adattatore. Ø 159 x 35 mm. € 22,00	compatibilità		 8D45			
 PFA102 Adattatore. Ø 169 x 37 mm. € 22,00		compatibilità	 8SD12			
 PFB203W Staffa per montaggio a parete. 160 x 122 x 76 mm. € 40,00	compatibilità		 8D38	 8D46	 8D24	
 PFA152E Staffa per montaggio a palo. 125,6 x 114 x 20 mm. € 34,00		compatibilità	 8B49	 8B41	 8B23	 8D38
 8B47	 8B45		 8D53	 8D45	 8D40	 8D24

		
PFA140 		
Power Box. 297 x 248 x 106 mm.		
€ 283,00	compatibilità	

		
PFB300S 		
Staffa per montaggio a palo. 130,4 x 170 x 45 mm.		
€ 43,00	compatibilità	

		
PFB302S 		
Staffa per montaggio a parete. 134 x 134 x 187,5 mm.		
€ 59,00	compatibilità	

		
PFB303S 		
Staffa per montaggio a parapetto. 879 x 836 x 180 mm.		
€ 252,00	compatibilità	

				
PFA150 				
Staffa per montaggio a palo. 130,4 x 170 x 45 mm.				
€ 65,00	compatibilità			

		
PFB210W 		
Staffa per montaggio a parete. 229,7 x 168,7 x 113,2 mm.		
€ 88,00	compatibilità	

		
PFB201C 		
Staffa per montaggio ad incasso a soffitto. Ø 213 x 89,5 mm.		
€ 61,00	compatibilità	

		
PFB204W 		
Staffa per montaggio a parete. 160 x 122 x 76 mm.		
€ 38,00	compatibilità	

				
PFA151 				
Staffa per montaggio ad angolo. 243 x 170 x 138 mm.				
€ 79,00	compatibilità			

				
PFB300C 				
Staffa per montaggio a soffitto. Ø 133,6 x 235,5 mm.				
€ 53,00	compatibilità			

	
8KBIP1000 	
Tastiera di controllo per DVR, NVR e Speed dome. Joystick triassiale e Display LCD. 1 Porta RS485 per controllo Speed dome. 1 Porta RS232 per controllo DVR e NVR. 1 Porta LAN 10/100 Mbps. Alimentazione 12 Vdc, <5W	
€ 517,00	

Linea CASSIOPEA



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	AP / 11H4SD36XP5	AP / 11H4SD20XP5	EL / 11H4B10XP5	EL / 11H4SD4XP5	AP / 11H4SD36XP2
Risoluzione	5 MP	5 MP	5 MP	5 MP	1080p FULL HD
Obiettivo	Ottico 36X (4,6~165 mm)	Ottico 20X (4,7~94 mm)	Ottico 10X (5,1~51 mm)	Ottico 4X (2,8~12 mm)	Ottico 36X (4,6~165 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless Tilt: 93° con autoflip	Pan : 360° endless Tilt: 93° con autoflip	Pan : 200° Tilt: 45°~40°	Pan : 355° Tilt: 70°	Pan : 360° endless Tilt: 93° con autoflip
Velocità Pan/Tilt	Pan 0,5°~480°/sec. - Tilt 0,5°~240°/sec	Pan 0,5°~200°/sec. - Tilt 0,5°~100°/sec	Pan 0,5°~30°/sec. - Tilt 0,5°~25°/sec	Pan 0,5°~25°/sec. - Tilt 0,5°~20°/sec	Pan 0,5°~480°/sec. - Tilt 0,5°~240°/sec
Sensore	CMOS 1/2.5" OV05A10	CMOS 1/2.5" OV05A10	CMOS 1/2.5" OV05A10	CMOS 1/2.5" OV05A10	CMOS 1/3" Sony IMX323
Uscita Video	1 BNC				
Standard Video					
Illuminatore IR	8 LED Array Portata 150 m	4 LED Array + 2 Laser LED Portata 100 m	4 LED Array Portata 100 m	4 LED Array Portata 45 m	8 LED Array Portata 150 m
Sensibilità	0,05 Lux a colori / 0,01 Lux in B/N				
Preset / Tour / Pattern	220 Preset / 3 Tour / 4 Scan	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour / 4 Scan
OSD	Gestibile mediante funzione UTC o RS-485 (Protocolli PelcoP/D)				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.	BLC, WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Idle function, Power-Up Action.	BLC, WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	4 Ingressi / 2 Uscite	---	---	---	4 Ingressi / 2 Uscite
Alimentazione	24Vac 3A alimentatore a corredo	24Vac 3A alimentatore a corredo	12 Vdc 2A (max) alimentatore non a corredo	12 Vdc 2A (max) alimentatore non a corredo	24Vac 3A alimentatore a corredo
Dimensioni	Ø 215 x 310 mm (con staffa a parete a corredo)	225 x 245 x 230 mm (con staffa a parete a corredo)	184 x 106 x 306 mm (con staffa a parete a corredo)	Ø 110 x 96 mm.	Ø 215 x 310 mm (con staffa a parete a corredo)
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo 11SD36 Metallico Bianco	Tipo 11SD20 Metallico Bianco	Tipo 11B10 Metallico Bianco	Tipo 11SD4 Metallico Bianco	Tipo 11SD36 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 1.377,00	€ 651,00	€ 420,00	€ 280,00	€ 1.264,00



Codice	AP / 11H4SD20XP2	EL / 11H4B10XP2	EL / 11H4SD4XP2	AP / HUAHDS20IR1080L	EL / HUAHDB45V1080X10
Risoluzione	1080p FULL HD				
Obiettivo	Ottico 20X (4,7~94 mm)	Ottico 10X (5,1~51 mm)	Ottico 4X (2,8~12 mm)	Ottico 20X (4,7~94 mm)	Ottico 10X (5,1~51 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless Tilt: 93° con autoflip	Pan : 200° Tilt: 45°~40°	Pan : 355° Tilt: 70°	Pan : 360° endless Tilt: 360° con autoflip	Pan : 250° Tilt: 10°~55°
Velocità Pan/Tilt	Pan 0,5°~200°/sec. Tilt 0,5°~100°/sec	Pan 0,5°~30°/sec. Tilt 0,5°~25°/sec	Pan 0,5°~25°/sec. Tilt 0,5°~20°/sec	Preset: 0,01°~360°/sec.	Pan 0,5°~15°/sec. Tilt 0,5°~10°/sec
Sensore	CMOS 1/3" Sony IMX323	CMOS 1/3" Sony IMX323	CMOS 1/3" Sony IMX323	CMOS 1/2.8" Progressive Scan	CMOS 1/2.8" Progressive Scan
Uscita Video	1 BNC				
Standard Video	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	4in1 AHD CVI TVI CVBS	AHD Analogue High Definition	AHD Analogue High Definition
Illuminatore IR	4 LED Array + 2 Laser LED Portata 100 m	4 LED Array Portata 100 m	4 LED Array Portata 45 m	4+4 LED IR High Power Super Flux Portata 100 m con funzione SMART IR	2+2 LED IR High Power Super Flux Portata 50 m
Sensibilità	0,05 Lux a colori 0,01 Lux in B/N	0,05 Lux a colori 0,01 Lux in B/N	0,05 Lux a colori 0,01 Lux in B/N	0,05 Lux a colori 0,01 Lux in B/N	0 Lux con IR accesi
Preset / Tour / Pattern	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	256 Preset / 8 Tour / 4 Pattern	256 Preset / 1 Tour / 1 Pattern
OSD	Gestibile mediante funzione UTC o RS-485 (Protocolli PelcoP/D)				
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Auto-Flip, Idle function, Power-Up Action.	BLC, D-WDR, 2D e 3D DNR, Privacy, Idle function, Power-Up Action.
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---				
Allarme In / Out	---	---	---	2 Ingressi / 1 Uscita	---
Alimentazione	24Vac 3A alimentatore a corredo	12 Vdc 2A (max) alimentatore non a corredo	12 Vdc 2A (max) alimentatore non a corredo	12 Vdc 5A (max) alimentatore a corredo	12 Vdc 2A (max) alimentatore non in dotazione
Dimensioni	225 x 245 x 230 mm (con staffa a parete a corredo)	184 x 106 x 306 mm (con staffa a parete a corredo)	Ø 110 x 96 mm.	Ø 210 x 304 mm (con staffa HUSDWMB01 a corredo)	225 x 165 x 94 mm (con staffa a corredo)
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo 11SD20 Metallico Bianco	Tipo 11B10 Metallico Bianco	Tipo 11SD4 Metallico Bianco	Tipo SD20 Metallico Bianco con ventola e riscaldatore integrati	Tipo B45 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 560,00	€ 330,00	€ 225,00	€ 968,00	€ 340,00



11JB36
Junction box.

€ 48,00

compatibilità



11SD36



11CEM20
Staffa per installazione a soffitto.

€ 32,00

compatibilità



11SD20



HUSDPEB01
Staffa per installazione a soffitto.
Ø 105 x 220 mm.

€ 53,00

compatibilità



SD20



HUSDPOB01
Staffa per montaggio a palo (fascette incluse).
100 x 140 x 50 mm.

€ 53,00

compatibilità



SD20



B45



11CEM36
Staffa per installazione a soffitto.

€ 48,00

compatibilità



11SD36



11AC24V3A
Alimentatore 24 Vac

€ 79,00

compatibilità



11SD36



HUSDJB01
Junction box per HUSDWMB01.
100 x 140 x 45 mm.

€ 45,00

compatibilità



SD20



HUSDCOB01
Staffa per montaggio ad angolo.
180 x 120 x 40 mm.

€ 53,00

compatibilità



SD20



B45



11PM2036
Staffa per montaggio a palo.
Fascette incluse.

€ 63,00

compatibilità



11SD36



11SD20



11WMSD4X
Staffa per installazione a parete.

€ 19,00

compatibilità



11SD4



HUSDPW2412A
Junction box con adattatore 24 Vac / 12Vdc
100 x 140 x 45 mm.

€ 131,00

compatibilità



SD20



HUSDPS12V5A
Alimentatore 12Vdc
105 x 45 x 30 mm.

€ 53,00

compatibilità



SD20



11CM2036
Staffa per montaggio ad angolo.

€ 68,00

compatibilità



11SD36



11SD20



HUSDWMB01
Staffa per installazione a parete.
100 x 120 x 265 mm.

€ 53,00

compatibilità



SD20



11IPKB5LCD
Controller per DVR, NVR e Speed dome serie "11".
Joystick triassiale e Display LED 5".
Supporta uscite USB e HDMI.
Plug and Play

€ 619,00



5KB3D
Controller per DVR, NVR e Speed dome serie "HU".
Display LCD retroilluminato.
Copertura fino a 1,2 Km.
Protezione con password.

€ 245,00



MYIPKBC100
Controller per DVR, NVR e Speed dome.
Display LCD retroilluminato.
Porte RS485 e RS232.
ONVIF 2.4.

€ 942,00

Linea SIRIO

PL
Pro Line

La serie ProLine offre soluzioni altamente performanti e ai massimi livelli tecnologici. Garanzia estesa 30 mesi.

AP
Advanced Performance

La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.

EL
Entry Level (Basic)

La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	5NVR664HS4K	5NVR632HS4K	5NVR632H4K
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
Risoluzione max.	4K 12MP		
Registrazione	64 Ch a 12 MP @ Realtime	32 Ch a 12 MP @ Realtime	32 Ch a 12 MP @ Realtime
Playback	12 Ch @ 4K, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente		
Canali IP	64	32	32
Uscite Video	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)
Ingressi Audio	1 RCA locale, 64 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI		
Ingressi Allarme	16	16	8
Uscite Allarme	4	4	1
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0
Ethernet	2 Porte 10/100/1000 Mbps	2 Porte 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP o porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 5IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Affollamento di persone, Vagabondaggio, Rilevazione di oggetti a velocità elevata, Face detection, People counting, SMART playback con possibilità di bloccare le immagini o spezzoni di filmato all'interno del disco		
Funzioni Speciali	Visualizzazione e registrazione in corridor mode 9:16, Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI, SMART playback, gestione avanzata del disco, RAID 0/1, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP, Crittografia del flusso video SNMP, HTTPS, NTP, SSL		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 8 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 8 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) HDD non in dotazione
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet		
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.		
Alimentatore	Alimentatore Integrato 220Vac max 150W	Alimentatore Integrato 220Vac max 150W	12 Vdc - 5A
Dimensioni	440 x 452 x 90 mm.	440 x 452 x 90 mm.	380 x 298 x 45 mm.
Prezzo di Listino	€ 1.506,00	€ 888,00	€ 533,00



Codice	5NVR632M4K16P	5NVR616M4K16P	5NVR616H4K	5NVR608M4K
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264			
Risoluzione max.	4K 12MP	4K 12MP	4K 12MP	4K 8MP
Registrazione	32 Ch a 12 MP @ Realtime	16 Ch a 12 MP @ Realtime	16 Ch a 12 MP @ Realtime	8 Ch a 8 MP @ Realtime
Playback	4 Ch @ 4K, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente			
Canali IP	32	16	16	8
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)			
Ingressi Audio	1 RCA locale, 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI			
Ingressi Allarme	8			
Uscite Allarme	2	2	1	1
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 2 Porta USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 2 Porta USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP			
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 5IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Affollamento di persone, Vagabondaggio, Rilevazione di oggetti a velocità elevata, Face detection, People counting, SMART playback con possibilità di bloccare le immagini o spezzoni di filmato all'interno del disco			
Funzioni Speciali	Visualizzazione e registrazione in corridor mode 9:16, Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI, SMART playback, gestione avanzata del disco, RAID 0/1, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP, Crittografia del flusso video SNMP, HTTPS, NTP, SSL			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 10 Tb) HDD non in dotazione
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet			
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	Alimentatore Integrato 230Vac max 150W	Alimentatore Integrato 230Vac max 150W	12 Vdc - 5A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	380 x 298 x 45 mm.	380 x 298 x 45 mm.	380 x 298 x 45 mm.	315 x 235 x 45 mm.
Prezzo di Listino	€ 1.022,00	€ 968,00	€ 479,00	€ 420,00



Codice	EL / 5NVR608E4K8P	EL / 5NVR604E4K4P	EL / 5NVR604E4K
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
Risoluzione max.	4K 8MP		
Registrazione	8 Ch a 8 MP @ Realtime	4 Ch a 8 MP @ Realtime	4 Ch a 8 MP @ Realtime
Playback	1 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente		
Canali IP	8	4	4
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)		
Ingressi Audio	8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, uscita audio da HDMI		
Ingressi Allarme	8		
Uscite Allarme	1		
Porte USB	2 Porte USB 2.0		
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 8 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 4 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP		
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 5IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Affollamento di persone, Vagabondaggio, Rilevazione di oggetti a velocità elevata, Face detection, People counting, SMART playback con possibilità di bloccare le immagini o spezzoni di filmato all'interno del disco		
Funzioni Speciali	Visualizzazione e registrazione in corridor mode 9:16, Server P2P gratuito, Gestione di Google Drive o Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, supporto per dongle USB WIFI, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP, Crittografia del flusso video SNMP, HTTPS, NTP, SSL		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb), HDD non in dotazione		
App Mobile	Videostar Mobile per Android e iOS, Videostar mobile HD per tablet		
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.		
Alimentatore	48 Vdc - 2A	48 Vdc - 1,2A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	315 x 235 x 45 mm		
Prezzo di Listino	€ 382,00	€ 288,00	€ 210,00



Codice	51PFD69P12	51PB68A12X	51PD88P12X
Risoluzione	4K 12MP		
Registrazione	4K - 12 Megapixel: 4000 x 3000 @ 12 FPS		
Obiettivo	Fish-Eye Fissa 1,85 mm @ F2.0	Motorizzato 3,6-11mm @2.0 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 83° ~ 28,8°	
Regolazioni Pan/Tilt	---	Triassiali	Triassiali
Sensore	CMOS 1/1.7" Proprietario	CMOS 1/1.7" Sony IMX226	CMOS 1/1.7" Sony IMX226
Uscita Video	---	1 uscita video analogica (Tester)	1 uscita video analogica (Tester)
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile) Fino a 6 flussi video simultanei (Fisheye, Panorama, PTZ1, PTZ2, PTZ3, PTZ4)	H.265+ / H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265+ / H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)
Illuminatore IR	6 LED SMD Portata 10~15 mt.	6 LED IR Array Portata 35~40 mt.	30 LED SMD Portata 25~30 mt.
Sensibilità	0,01 Lux (Colori), 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion Detection		
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce, Face detection, Rilevazione affollamento di persone, Vagabondaggio, People counting		
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Filtro meccanico Rimovibile (ICR) Day/Night automatico o programmato	Filtro meccanico Rimovibile (ICR) Day/Night automatico o programmato
Audio In / Out	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Speaker integrato, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita		
Memoria Esterna	Slot per Micro SD/SDHC/SDXC fino a 128Gb		
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W
Dimensioni	Ø 120 x 55 mm	Ø 104 x 276 mm	Ø 140 x 115 mm
Grado Protezione IP	IP64	IP66	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo D69 Metallico Bianco	Tipo B68 Metallico Bianco	Tipo D88 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 1.291,00	€ 1.210,00	€ 1.210,00



Codice	5IPB68A8X	5IPD88P8X	5IPB68A4X
Risoluzione	4K 8MP	4K 8MP	4 MP
Registrazione	4K - 8 Megapixel: 3840 x 2160 @ 25 FPS	4K - 8 Megapixel: 3840 x 2160 @ 25 FPS	4 Megapixel : 2560 x 1440 @ 20 FPS
Obiettivo	Motorizzato 3,6-11mm @2.0 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 83° ~ 28,8°	Motorizzato 3,6-11mm @2.0 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 83° ~ 28,8°	Varifocal 2,8-12 mm @2.0, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali		
Sensore	CMOS 1/3" Sony IMX274	CMOS 1/3" Sony IMX274	CMOS 1/3" OmniVision OV4689
Uscita Video	1 uscita video analogica (Tester)		
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		
Illuminatore IR	6 LED IR Array Portata 35~40 mt.	30 LED SMD Portata 25~30 mt.	30 LED SMD Portata 25~30 mt.
Sensibilità	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)		
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion Detection		
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce, Face detection, Rilevazione affollamento di persone, Vagabondaggio, People counting		
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR) - Day/Night automatico o programmato		
Audio In / Out	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita		
Memoria Esterna	Slot per Micro SD/SDHC/SDXC fino a 128Gb		
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W		
Dimensioni	Ø 104 x 276 mm	Ø 140 x 115 mm	Ø 140 x 115 mm
Grado Protezione IP	IP66		
Housing (Contenitore)	Tipo B68 Metallico Bianco	Tipo D88 Metallico Bianco	Tipo B68 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 721,00	€ 721,00	€ 441,00



Codice	5IPB68A4	5IPB18A4	5IPD88P4X
Risoluzione	4 MP		
Registrazione	4 Megapixel : 2560 x 1440 @ 20 FPS		
Obiettivo	Varifocal 2,8-12 mm @2.0, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @2.6, Angolo di campo 83°	Motorizzato 2,8-12 mm @2.0 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali		
Sensore	CMOS 1/3" OmniVision OV4689		
Uscita Video	1 uscita video analogica (Tester)		
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		
Illuminatore IR	6 LED IR Array Portata 35-40 mt.	6 LED IR Array Portata 35-40 mt.	30 LED SMD Portata 25-30 mt.
Sensibilità	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)		
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion Detection		
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce, Face detection, Rilevazione affollamento di persone, Vagabondaggio, People counting		
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR) - Day/Night automatico o programmato		
Audio In / Out	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita		
Memoria Esterna	Slot per Micro SD/SDHC/SDXC fino a 128Gb		
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W		
Dimensioni	Ø 104 x 276 mm	Ø 80 x 211 mm	Ø 140 x 115 mm
Grado Protezione IP	IP66		
Housing (Contenitore)	Tipo B68 Metallico Bianco	Tipo B18 Metallico Bianco	Tipo D88 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 356,00	€ 304,00	€ 452,00



Codice	5IPD88P4	5IPD78P4	5IPB68A2XHF	5IPD88P2XHF
Risoluzione	4 MP	4 MP	3 MP	3 MP
Registrazione	4 Megapixel : 2560 x 1440 @ 20 FPS	4 Megapixel : 2560 x 1440 @ 20 FPS	3 Megapixel : 2048 x 1536 @ 45 FPS (60 FPS @ 1080p)	3 Megapixel : 2048 x 1536 @ 45 FPS (60 FPS @ 1080p)
Obiettivo	Varifocal 2,8-12 mm @2.0, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @2.6, Angolo di campo 83°	Motorizzato 2,7-13,5 mm @2.0 messa a fuoco automatica	Motorizzato 2,7-13,5 mm @2.0 messa a fuoco automatica
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/3" OmniVision OV4689	CMOS 1/3" OmniVision OV4689	CMOS 1/2,8" Sony IMX123 Starvis Starlight	CMOS 1/2,8" Sony IMX123 Starvis Starlight
Uscita Video	1 uscita video analogica	1 uscita video analogica	1 uscita video analogica (Tester)	1 uscita video analogica
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 25~30 mt.	6 LED IR Portata 5~10 mt.	6 LED IR Array Portata 35~40 mt.	30 LED SMD Portata 25~30 mt.
Sensibilità	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)	0,1 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)	0,001 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)	0,001 Lux/F2,0 (Colori), 0 Lux/F2,0 (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion Detection			
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce, Face detection, Rilevazione affollamento di persone, Vagabondaggio, People counting			
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR) - Day/Night automatico o programmato			
Audio In / Out	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Compressione G.711A	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita
Memoria Esterna	Slot per Micro SD/SDHC/SDXC fino a 128Gb			
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W	12Vdc, PoE 802.3af, Max 5W	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W	12Vdc, PoE 802.3af, Max 7W
Dimensioni	Ø 140 x 115 mm	Ø 107 x 51 mm	Ø 104 x 276 mm	Ø 140 x 115 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo D88 Metallico Bianco	Tipo D78 Metallico Bianco	Tipo B68 Metallico Bianco	Tipo D88 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 377,00	€ 272,00	€ 726,00	€ 726,00



Codice	EL / 5IPB75PM4X	EL / 5IPB75PM4	EL / 5IPB71PM4	EL / 5IPD72PM4X
Risoluzione	4 MP			
Registrazione	4 Megapixel: 2592 x 1520 @ 20 FPS			
Obiettivo	Motorizzato 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Varifocal 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F2.0, Angolo di campo 83°	Motorizzato 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/3" OmniVision OV4689			
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	30 Paster-LED Portata 35~40 m	30 Paster-LED Portata 35~40 m	18 Paster-LED Portata 20~25 m	30 Paster-LED Portata 25~30 m
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On)a colori - 0,001 Lux (AGC On)a B/N			
Funzioni Video	BLC, 120 dB WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, 120 dB WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, 120 dB WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce			
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	---			
Allarme In / Out	---			
Memoria Esterna	---			
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	95 x 85 x 267 mm	95 x 85 x 267 mm	Ø 62 x 164 mm	Ø 137 x 105 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B71 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 279,00	€ 231,00	€ 194,00	€ 305,00



Codice	EL / 5IPD72PM4	EL / 5IPD74PM4	EL / 5IPPIR16M4	EL / 5IPMC28M4
Risoluzione	4 MP			
Registrazione	4 Megapixel: 2592 x 1520 @ 20 FPS			
Obiettivo	Varifocal 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F2.0, Angolo di campo 83°	Fisso Pin-Hole 3,7 mm. Sensore PIR integrato Portata 5~10 mt Copertura O:139°/V:120°	Fisso Pin-Hole 3,7 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/3" OmniVision OV4689			
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	30 Paster-LED Portata 25~30 m	18 Paster-LED Portata 20~25 m	---	---
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On)a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,01 Lux (AGC On)a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,05 Lux a colori	0,05 Lux a colori
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion			
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce			
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		Defog, ROI, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Solo colore	Solo colore
Audio In / Out	---	---	1 Uscita RCA Microfono integrato	---
Allarme In / Out	---	---	Sensore IR con 1 Uscita NO / NC	---
Memoria Esterna	---			
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	Ø 137 x 105 mm	Ø 114 x 83 mm	70 x 77 x 120 mm	38 x 38 x 28 mm
Grado Protezione IP	IP66	IP66	Per Interno	Per Interno
Housing (Contenitore)	Tipo D72 Metallico Bianco	Tipo D74 Metallico Bianco	Tipo PIR16 Plastico Bianco	Tipo MC28 Metallico Nero
Prezzo di Listino	€ 265,00	€ 194,00	€ 335,00	€ 293,00



Codice	EL / 5IPB75PM2	EL / 5IPB71PM2	EL / 5IPD78PM2	EL / 5IPD72PM2
Risoluzione	1080p FULL HD			
Registrazione	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS			
Obiettivo	Varifocal 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F2.0, Angolo di campo 83°	Fisso 3,6 mm @ F2.0, Angolo di campo 83°	Varifocal 2,8-12mm @ F1.2, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX323			
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	30 Paster-LED Portata 35~40 m	18 Paster-LED Portata 20~25 m	6 LED IR - Portata 10 m	30 Paster-LED Portata 25~30 m
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On)a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,01 Lux (AGC On)a colori 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,1 Lux/F2.0 (colori) 0Lux/F2.0 (IR attivo)	0,01 Lux (AGC On)a colori - 0,001 Lux (AGC On)a B/N
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion			
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce			
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	---	---	1 Ingresso / 1 Uscita audio	---
Allarme In / Out	---	---	1 Ingresso / 1 Uscita allarme	---
Memoria Esterna	---	---	Slot per Micro SD/SDHC/SDXC fino a 64Gb	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	95 x 85 x 267 mm	Ø 62 x 164 mm	Ø 107 x 51 mm	Ø 137 x 105 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo B75 Metallico Bianco	Tipo B71 Metallico Bianco	Tipo D78 Metallico Bianco	Tipo D72 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 209,00	€ 162,00	€ 235,00	€ 219,00



Codice	EL / 5IPD74PM2	EL / 5IPPIR16M2	EL / 5IPMC28M2
Risoluzione	1080p FULL HD		
Registrazione	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS		
Obiettivo	Fisso 3,6 mm @ F2.0, Angolo di campo 83°	Fisso Pin-Hole 3,7 mm. Sensore PIR integrato Portata 5~10 mt Copertura O:139°/V:120°	Fisso Pin-Hole 3,7 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali		
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX323		
Uscita Video	---		
Compressione Video	H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		
Illuminatore IR	18 Paster-LED Portata 20~25 m	---	---
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On)a colori - 0,001 Lux (AGC On)a B/N	0,05 Lux a colori	0,05 Lux a colori
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion		
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce		
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	Defog, ROI, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	Defog, ROI, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Solo colore	Solo colore
Audio In / Out	---	1 Uscita RCA Microfono integrato	1 Uscita / 1 Uscita RCA
Allarme In / Out	---	Sensore IR con 1 Uscita NO / NC	---
Memoria Esterna	---		
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af		
Dimensioni	Ø 114 x 83 mm	70 x 77 x 120 mm	38 x 38 x 28 mm
Grado Protezione IP	IP66	Per Interno	Per Interno
Housing (Contenitore)	Tipo D74 Metallico Bianco	Tipo PIR16 Plastico Bianco	Tipo MC28 Metallico Nero
Prezzo di Listino	€ 162,00	€ 283,00	€ 210,00



5JBB7
Junction box IP44
Ø 105 x 41 mm.
€ 32,00

compatibilità



B18
B71



5JBB10
Junction box IP44
Ø 112 x 49 mm.
€ 32,00

compatibilità



B75



5JBPRO
Junction box IP66
Ø 144 x 52 mm.
€ 34,00

compatibilità



B68 **D74**
D72 **D78** **D88**



GL218A
Doppio supporto universale da palo.
170 x 113 x 45 mm.
€ 29,00

Linea VEGA



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	AP / 4NVR564HS4K	AP / 4NVR532HS4K16P	AP / 4NVR532H4K16P	AP / 4NVR532HS4K
Compressione Video	H.265/ H.264			
Risoluzione max.	4K 8MP			
Registrazione	64 Ch a 8 MP @ Realtime	32 Ch a 8 MP @ Realtime	32 Ch a 8 MP @ Realtime	32 Ch a 8 MP @ Realtime
Playback	4 Ch @ 4K, 11 Ch @ 3MP, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente			
Canali IP	64	32	32	32
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)			
Ingressi Audio	1 RCA locale , 64 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, uscita audio da HDMI			
Ingressi Allarme	16			
Uscite Allarme	4	1	1	1
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 4IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Face detection, People counting.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 8 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 4 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 4 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet			
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	Alimentatore integrato 230Vac	Alimentatore integrato 230Vac max 280W	Alimentatore integrato 230Vac max 280W	12 Vdc - 5A
Dimensioni	440 x 460 x 89 mm	378 x 326 x 66 mm	380 x 340 x 50 mm	378 x 326 x 66 mm
Prezzo di Listino	€ 1.146,00	€ 1.184,00	€ 1.103,00	€ 646,00



Codice	AP / 4NVR516R4K16P	AP / 4NVR516H4K16P	AP / 4NVR516H4K	EL / 4NVR716E4K16P
Compressione Video	H.265/ H.264			
Risoluzione max.	4K 8MP			
Registrazione	16 Ch a 8 MP @ Realtime			
Playback	4 Ch @ 4K, 11 Ch @ 3MP, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente	4 Ch @ 4K, 11 Ch @ 3MP, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente	4 Ch @ 4K, 11 Ch @ 3MP, 16 Ch @ 1080p Simultaneamente	2 Ch @ 4K, 4 Ch @ 4MP, 8 Ch @ 1080p Simultaneamente
Canali IP	16			
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)			
Ingressi Audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, uscita audio da HDMI	1 RCA, uscita audio da HDMI	1 RCA, uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI
Ingressi Allarme	16	16	16	---
Uscite Allarme	1	1	1	---
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 16 Porte PoE 10/100 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 4IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Face detection, People counting.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) HDD non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet			
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	Alimentatore integrato 230Vac max 280W	Alimentatore integrato 230Vac max 280W	12 Vdc - 5A	48 Vdc - 2.5A
Dimensioni	440 x 300 x 45 mm (Montaggio a Rack 19")	380 x 340 x 50 mm	380 x 340 x 50 mm	300 x 302 x 54 mm
Prezzo di Listino	€ 1.130,00	€ 1.049,00	€ 554,00	€ 603,00



Codice	AP / 4NVR508E4K8P	AP / 4NVR508E4K	EL / 4NVR708E4K8P	EL / 4NVR608E4K8P	EL / 4NVR608E4K
Compressione Video	H.265/ H.264				
Risoluzione max.	4K 8MP				
Registrazione	8 Ch a 8 MP @ Realtime				
Playback	4 Ch @ 4K, 8 Ch @ 1080p Simultaneamente	4 Ch @ 4K, 8 Ch @ 1080p Simultaneamente	2 Ch @ 4K, 8 Ch @ 1080p Simultaneamente	1 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente	1 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente
Canali IP	8				
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)				
Ingressi Audio	1 RCA locale, 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, uscita audio da HDMI	1 RCA, uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI
Ingressi Allarme	8	8	8	8	8
Uscite Allarme	1	1	1	1	1
Porte USB	1 Porta USB 3.0 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 2 Porte USB 2.0	3 Porte USB 2.0	3 Porte USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 8 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 8 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 8 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP	Tramite TCP/IP	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 4IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Face detection, People counting.				
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP				
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb) HDD non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet				
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.				
Alimentatore	48 Vdc - 2A	12 Vdc - 3A	48 Vdc - 2A	48 Vdc - 2.5A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	380 x 340 x 50 mm.	300 x 227 x 53 mm.	300 x 227 x 53 mm.	300 x 227 x 53 mm.	300 x 227 x 53 mm.
Prezzo di Listino	€ 716,00	€ 458,00	€ 484,00	€ 420,00	€ 262,00



Codice	AP / 4NVR504E4K4P	AP / 4NVR504E4K	EL / 4NVR604E4K4P	EL / 4NVR604E4K
Compressione Video	H.265/ H.264			
Risoluzione max.	4K 8MP			
Registrazione	4 Ch a 8 MP @ Realtime			
Playback	2 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente	2 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente	1 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente	1 Ch @ 4K, 4 Ch @ 1080p Simultaneamente
Canali IP	4			
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)			
Ingressi Audio	4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA, uscita audio da HDMI	1 RCA, uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI	Uscita audio da HDMI
Ingressi Allarme	4			
Uscite Allarme	1			
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	3 Porte USB 2.0	3 Porte USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 4 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps + 4 Porte PoE 10/100 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485	Tramite TCP/IP	Tramite TCP/IP
Funzioni SMART	Se collegato a telecamere serie 4IPxxx : Attraversamento Linea, Ingresso / Uscita da area, Oggetto Rimosso / Abbandonato, Face detection, People counting.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 8 Tb.) + 1 Porta eSata, HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb.) HDD non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet			
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	48 Vdc - 1.5A	12 Vdc - 2A	48 Vdc - 1.2A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	300 x 227 x 53 mm	300 x 227 x 53 mm	300 x 227 x 53 mm	300 x 227 x 53 mm
Prezzo di Listino	€ 484,00	€ 367,00	€ 288,00	€ 184,00



Codice	AP / 4IPB50P8XC	EL / 4IPB23P8L	AP / 4IPVD99P8XC	EL / 4IPVD35P8L	AP / 4IPFD53P8
Risoluzione	4K 8MP				9 MP
Registrazione	8 Megapixel (4K): 3840 x 2160 @ 25 FPS	8 Megapixel (4K): 3840 x 2160 @ 15 FPS	8 Megapixel (4K): 3840 x 2160 @ 25 FPS	8 Megapixel (4K): 3840 x 2160 @ 15 FPS	9 Megapixel: 3000 x 3000 @ 20 FPS
Obiettivo	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 2,8 mm @ F1.2, Angolo di campo 95°	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 2,8 mm @ F1.2, Angolo di campo 95°	Fish-Eye Fissa 1,1mm @ F2.0
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali				---
Sensore	CMOS 1/3" Sony IMX274	CMOS 1/2,3" OmniVision OV12895	CMOS 1/3" Sony IMX274	CMOS 1/2,3" OmniVision OV12895	CMOS 1/2,9" Proprietario
Uscita Video	---				
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)				
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 35~40 m	18 LED SMD Portata 25~30 m	40 LED SMD Portata 35~40 m	18 LED SMD Portata 25~30 m	30 LED SMD Portata 5~10 m
Sensibilità	0,01 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,01 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 AGC attivo (colori) 0 Lux (IR attivo in B/W)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion				D-WDR, Privacy
Funzioni SMART	Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting	---	Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting	---	---
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	---	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	---	1 ingresso / 1 uscita, Microfono integrato, Compressione G.711A
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 uscita	---	1 ingresso / 1 uscita	---	1 ingresso / 1 uscita
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	---	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	---	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af				
Dimensioni	85 x 85 x 230 mm	Ø 68 x 155 mm	Ø 152 x 113 mm	Ø 100 x 90 mm	Ø 120 x 55 mm
Grado Protezione IP	IP66				IP64
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B5 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco	Tipo D35 Metallico Bianco	Tipo D53 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 646,00	€ 251,00	€ 667,00	€ 262,00	€ 861,00



Codice	AP	4IPB50P5SXC	EL	4IPB50P5SLX 4IPB50P5SLXG	EL	4IPB50P5SL 4IPB50P5SLG
Risoluzione	5 MP					
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 25 FPS		5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS		5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS	
Obiettivo	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°		Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°		Varifocale 2,8-12 mm @1.2 Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali					
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX326		CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario		CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	
Uscita Video	---					
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)					
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 35~40 m		30 LED SMD Portata 35~40 m		30 LED SMD Portata 35~40 m	
Sensibilità	0,01 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion					
Funzioni SMART	Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting		---		---	
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P					
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)					
Audio In / Out	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA		---		---	
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 uscita		---		---	
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb		---		---	
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af					
Dimensioni	85 x 85 x 230 mm		Ø 85 x 230 mm		Ø 85 x 230 mm	
Grado Protezione IP	IP66		IP66		IP66	
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco		Tipo B50 Metallico Bianco o Grigio		Tipo B50 Metallico Bianco o Grigio	
Prezzo di Listino	€ 325,00		€ 207,00		€ 181,00	



Codice	EL / 4IPB23P5SL 4IPB23P5SLG	EL / 4IPB25P5LL	AP / 4IPVD99P5SXC	AP / 4IPVD99P5SLX 4IPVD99P5SLXG
Risoluzione	5 MP			
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 25 FPS	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS
Obiettivo	Fisso 2,8 mm @ F1.2, Angolo di campo 95°	Fisso 2,8 mm @ F1.2 Sensore PIR integrato Portata 5 ~ 10 mt. Copertura O: 139° / V: 120°	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario	CMOS 1/2.9" Sony IMX326	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	18 LED SMD Portata 20-25 m	2 LED Flood Light Portata 10 m	40 LED SMD Portata 35-40 m	40 LED SMD Portata 35-40 m
Sensibilità	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	0,01 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	---	---	Attraversamento linea singola o bi- direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting	---
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	---	---
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita	---	---	---
Memoria Esterna	---	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	---	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	Ø 68 x 155 mm	Ø 68 x 155 mm	Ø 153 x 113 mm	Ø 153 x 113 mm
Grado Protezione IP	IP66	IP66	IP66	IP66
Housing (Contentitore)	Tipo B5 Metallico Bianco o Grigio	Tipo B25 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco	Tipo D99 Metallico Bianco o Grigio
Prezzo di Listino	€ 139,00	€ 189,00	€ 288,00	€ 210,00



Codice	EL / 4IPVD99P5SL 4IPVD99P5SLG	EL / 4IPVD35P5SL 4IPVD35P5SLG	AP / 4IPFD53P5	AP / 4IPVD49P4
Risoluzione	5 MP	5 MP	5 MP	4 MP
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 20 FPS	4 Megapixel: 2592 x 1520 @ 20 FPS
Obiettivo	Varifocal 2,8-12 mm @1.2 Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F1.2, Angolo di campo 83°	Fish-Eye Fissa 1,1 mm @ F2.0	Fisso 3,6 mm @ F1.2, Angolo di campo 83°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali	Triassiali	---	---
Sensore	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario	CMOS 1/2.9" Proprietario	CMOS 1/3" OmniVision OV4689
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	40 LED SMD Portata 35~40 m	18 LED SMD Portata 25~30 m	3 LED SMD Portata 5~10 m	12 LED IR Portata 5~10 m
Sensibilità	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 AGC attivo (colori) 0 Lux (IR attivo in B/W)	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	D-WDR, Privacy	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	---	---	---	Attraversamento linea singola o bi- direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	---	---	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA Microfono integrato compressione G.711A	---
Allarme In / Out	---	---	1 ingresso / 1 uscita	---
Memoria Esterna	---	---	---	Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	Ø 153 x 113 mm	Ø 100 x 90 mm	Ø 120 x 55 mm	Ø 110 x 60 mm
Grado Protezione IP	IP66	IP66	IP64	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo D99 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D35 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D53 Metallico Bianco	Tipo D49 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 184,00	€ 142,00	€ 309,00	€ 257,00



Codice	AP / 4IPB50P2SHFXC	EL / 4IPB50P2S 4IPB50P2SG	EL / 4IPB23P2S 4IPB23P2SG	EL / 4IPB25P2SL
Risoluzione	1080p FULL HD			
Registrazione	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 60 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS
Obiettivo	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Varifocal 2,8-12 mm @1.2 Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F1.2, Angolo di campo 83°	Fisso 2,8 mm @ F1.2 Sensore PIR integrato Portata 5 ~ 10 mt. Copertura O: 139° / V: 120°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.8" Sony IMX307 Starvis	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	30 LED SMD Portata 35~40 m	30 LED SMD Portata 35~40 m	18 LED SMD Portata 20~25 m	2 LED Flood Light Portata 10 m
Sensibilità	0,01 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion			
Funzioni SMART	Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting	---	---	---
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	---	---	1 Ingresso / 1 Uscita
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 uscita	---	---	---
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	---	---	Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	Ø 85 x 230 mm	Ø 75 x 220 mm	Ø 68 x 155 mm	Ø 68 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66			
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco	Tipo B50 Metallico Bianco o Grigio	Tipo B5 Metallico Bianco o Grigio	Tipo B25 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 288,00	€ 152,00	€ 102,00	€ 157,00



60 FPS



STARLIGHT



STARLIGHT



Codice	AP / 4IPVD99P2SHFXC	EL / 4IPVD99P2S 4IPVD99P2SG	EL / 4IPVD35P2S 4IPVD35P2SG	EL / 4IPMC32M2
Risoluzione	1080p FULL HD			
Registrazione	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 60 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS
Obiettivo	Motorizzato 2,8-12 mm @1.2 messa a fuoco automatica, Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Varifocal 2,8-12 mm @1.2 Angolo di campo 97,6° ~ 28,8°	Fisso 3,6 mm @ F1.2, Angolo di campo 83°	Fisso Pin-hole 3,7 mm. Angolo di campo 81°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/2.8" Sony IMX307 Starvis	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	CMOS 1/2.7" Starlight Proprietario	CMOS 1/2.9" Sony Exmor IMX323
Uscita Video	---			
Compressione Video	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265 / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265 / H.264 Dual streaming (Main, Sub)
Illuminatore IR	40 LED SMD Portata 35~40 m	40 LED SMD Portata 35~40 m	18 LED SMD Portata 25~30 m	---
Sensibilità	0,01 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux a colori
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion			
Funzioni SMART	Attraversamento linea singola o bidirezionale, Ingresso in Area, Uscita da Area, Oggetto rimosso / abbandonato, Face Detection, People Counting	---	---	---
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	Defog, ROI, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	Solo colore
Audio In / Out	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	---	---	---
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 uscita	---	---	---
Memoria Esterna	---	---	---	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af			
Dimensioni	Ø 153 x 113 mm	Ø 153 x 113 mm	Ø 100 x 90 mm	40 x 40 x 28 mm.
Grado Protezione IP	IP66	IP66	IP66	Per interno
Housing (Contenitore)	Tipo D99 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D99 Metallico Bianco o Grigio	Tipo D35 Metallico Bianco o Grigio	Tipo MC32 Metallico Nero
Prezzo di Listino	€ 288,00	€ 155,00	€ 105,00	€ 184,00



Codice	EL / 4IPKIT2MP
Compressione Video	H.264 (Dual streaming)
Risoluzione max.	1080p FULL HD
Registrazione	FHD (1920x1080) fino a 10-15 FPS
Canali IP	4
Wireless	IEEE 802.11 b/g/n, 19dbm
Frequenza	2.412GHz~2.484GHz
Standard	IEEE 802.11b/g/n
Copertura	50 mt. interno / 200 mt. esterno
Encyption	WEP, WPA, WPA2
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps
Porte USB	2 Porte USB 2.0
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 6 Tb.) HDD non in dotazione
App Mobile	RxCamView per Android e iOS, RxCamViewHD per tablet
Alimentatore	12 Vdc - 1.5A
Dimensioni	300 x 227 x 53 mm.
Obiettivo telecamere	Fisso 3,6 mm.
Illuminatore IR	18 LED SMD - Portata 20~25 m
Dimensioni	Ø 68 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo B5 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 673,00



4JBB - 4JBBG

Junction box
Bianco o Grigio
Ø 147 x 59 mm.

€ 32,00

compatibilità


B5


B50


D35


D99



4WMD - 4WMDG

Staffa per installazione a parete. Bianco o Grigio
98 x 169 x 180 mm.

€ 74,00

compatibilità


4JBCXHB


4JBCXHJ



4JBCXHB

Junction box
con attacco a vite
Ø 147 x 59 mm.

€ 32,00

compatibilità


D99


4CMD


4WMD



4CMD - 4CMDG

Staffa per installazione a soffitto. Bianco o Grigio
Ø 120 x 300 mm.

€ 63,00

compatibilità


4JBCXHB


4JBCXHJ



4JBCXHJ

Junction box
con attacco a vite
Ø 130 x 57 mm.

€ 27,00

compatibilità


D35


4CMD


4WMD



GL218A

Doppio supporto universale da palo.
170 x 113 x 45 mm.

€ 29,00



4JBBMB

Junction box Bianco
Ø 135 x 59 mm.

€ 27,00

compatibilità


B5


D35

Linea POLARIS



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.



La serie Vertical è pensata per impianti complessi e altamente efficienti ad applicazione industriale. Garanzia 24 mesi.





NVR - 12 MP

Linea
POLARIS

Codice	V  8NVR7256HS4K	V  8NVR6128RHS4K	AP  8NVR6128HS4K
Compressione Video	H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG
Risoluzione max.	4K 12MP		
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.		
Playback	20 Ch. @ 1080p	4 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p	4 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p
Canali IP	256	128	128
Uscite Video	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)
Ingressi Audio	1 RCA locale , 256 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 128 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 128 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA bidirezionale		
Ingressi Allarme	4	16	16
Uscite Allarme	4	8	8
Porte USB	2 Porte USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0		
Ethernet	4 Porte 10/100/1000 Mbps	4 Porte 10/100/1000 Mbps	2 Porte 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485		
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.		
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 24 HDD Sata III (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, + 1 Porta Mini SAS HDD non in dotazione	Alloggio interno per 16 HDD Sata III (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata, + 1 Porta Mini SAS HDD non in dotazione	Alloggio interno per 8 HDD Sata III (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata HDD non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS		
Software di gestione	CMS in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.		
Alimentatore	Alimentatore integrato 230 Vac		
Dimensioni	4U: 482,6 x 544,45 x 175 mm	3U: 485 x 512,9 x 133,2 mm	2U: 444 x 475 x 95 mm
Prezzo di Listino	€ 10.665,00	€ 5.258,00	€ 3.738,00



Codice	V 8NVR664RHS4K	AP 8NVR664HS4K	AP 8NVR564HS4K	AP 8NVR532H4K
Compressione Video	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Risoluzione max.	4K 12MP			
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.			
Playback	4 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p			
Canali IP	64	64	64	32
Uscite Video	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 2 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 2 VGA (Ris. Max. 4K)
Ingressi Audio	1 RCA locale, 64 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 64 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 64 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale, 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA bidirezionale	1 RCA bidirezionale	2 RCA bidirezionali	2 RCA bidirezionali
Ingressi Allarme	16			
Uscite Allarme	8	8	6	6
Porte USB	2 Porte USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	2 Porte USB 3.0 / 2 Porte USB 2.0	2 Porte USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0	2 Porte USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0
Ethernet	4 Porte 10/100/1000 Mbps	2 Porte 10/100/1000 Mbps	2 Porte 10/100/1000 Mbps	2 Porte 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 16 HDD Sata III (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata + 1 Porta Mini SAS. HDD non in dotazione	Alloggio interno per 8 HDD Sata III (Max 8 Tb/cad.) + 1 Porta eSata. HDD non in dotazione	Alloggio interno per 4 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) + 1 Porta eSata. HDD non in dotazione	Alloggio interno per 4 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) + 1 Porta eSata. HDD non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS			
Software di gestione	CMS in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	Alimentatore integrato 230 Vac	Alimentatore integrato 230 Vac	Alimentatore integrato 230 Vac	Alimentatore integrato 230 Vac
Dimensioni	3U: 485 x 512,9 x 133,2 mm	2U: 444 x 475 x 95 mm	1,5U: 440 x 411,2 x 76 mm	1,5U: 440 x 411,2 x 76 mm
Prezzo di Listino	€ 4.561,00	€ 3.366,00	€ 1.181,00	€ 1.109,00



Codice	AP / 8NVR532M4K	AP / 8NVR532HS4K16P	AP / 8NVR532M4K16P	AP / 8NVR516M4K
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG			
Risoluzione max.	4K 12MP			
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.			
Playback	4 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p			
Canali IP	32	32	32	16
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	2 HDMI, 2 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)
Ingressi Audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 32 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA bidirezionale			
Ingressi Allarme	4	16	4	4
Uscite Allarme	2	6	2	2
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0	2 Porte USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps 16 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100/1000 Mbps 16 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 4 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) + 1 Porta eSata HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS			
Software di gestione	CMS in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	12 Vdc	Alimentatore integrato 230 Vac	Alimentatore integrato 230 Vac	12 Vdc - 4A
Dimensioni	1U: 375 x 281,5 x 56 mm	1,5U: 440 x 411,2 x 76 mm	1U: 375 x 326,5 x 53 mm	1U: 375 x 281,5 x 56 mm
Prezzo di Listino	€ 737,00	€ 1.501,00	€ 1.138,00	€ 646,00



Codice	AP / 8NVR516M4K16P	EL / 8NVR416M4K	AP / 8NVR508M4K8P	AP / 8NVR508M4K
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	H.265 / H.264	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Risoluzione max.	4K 12MP	4K 8MP	4K 12MP	4K 12MP
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.			
Playback	4 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p	2 Ch. @ 4K / 16 Ch. @ 1080p	4 Ch. @ 4K / 8 Ch. @ 1080p	4 Ch. @ 4K / 8 Ch. @ 1080p
Canali IP	16	16	8	8
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)
Ingressi Audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA bidirezionale			
Ingressi Allarme	4			
Uscite Allarme	2			
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps 16 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100/1000 Mbps	1 Porta 10/100/1000 Mbps 8 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100/1000 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/ abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.	Tripwire, Intrusion, People counting, Heat map.	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/ abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/ abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 6 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 2 HDD Sata III (Max 10 Tb/cad.) HDD non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS			
Software di gestione	CMS in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	Alimentatore integrato 230 Vac	12 Vdc - 4A	Alimentatore integrato 230 Vac	12 Vdc - 4A
Dimensioni	1U: 375 x 326,5 x 53 mm	1U: 375 x 281,5 x 56 mm	1U: 375 x 326,5 x 53 mm	1U: 375 x 281,5 x 56 mm
Prezzo di Listino	€ 976,00	€ 445,00	€ 813,00	€ 574,00



Codice	EL / 8NVR408E4K8P	EL / 8NVR408E4K	EL / 8NVR404E4K4P	EL / 8NVR404E4K
Compressione Video	H.265 / H.264			
Risoluzione max.	4K 8MP			
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.			
Playback	2 Ch. @ 4K / 8 Ch. @ 1080p	2 Ch. @ 4K / 8 Ch. @ 1080p	2 Ch. @ 4K / 4 Ch. @ 1080p	2 Ch. @ 4K / 4 Ch. @ 1080p
Canali IP	8	8	4	4
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max. 4K)			
Ingressi Audio	1 RCA locale , 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 8 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio	1 RCA locale , 4 flussi indipendenti da ciascuna telecamera IP con audio
Uscite Audio	1 RCA bidirezionale			
Ingressi Allarme	---			
Uscite Allarme	---			
Porte USB	1 Porta USB 3.0 / 1 Porta USB 2.0			
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps 8 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100 Mbps	1 Porta 10/100 Mbps 4 Porte PoE 802.3af/at	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485			
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, People counting, Heat map.			
Funzioni Speciali	Server P2P gratuito, Gestione del Dropbox, Invio di email con allegata immagine per motion/allarme/SMART, supporto per modem USB 3G/4G, SMART playback, gestione avanzata del disco, Registrazione Main o SubStream per canale IP, Invio immagini/video su FTP			
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD SATA III (Max 6 Tb/cad.) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD SATA III (Max 6 Tb) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD SATA III (Max 6 Tb) HDD non in dotazione	Alloggio interno per 1 HDD SATA III (Max 6 Tb) HDD non in dotazione
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS			
Software di gestione	CMS in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.			
Alimentatore	48 Vdc - 2A	12 Vdc - 2A	48 Vdc - 1,5A	12 Vdc - 2A
Dimensioni	Compact 1U: 260 x 225 x 47,6 mm			
Prezzo di Listino	€ 450,00	€ 278,00	€ 354,00	€ 244,00



Codice	V 8BIPV49A12X	V 8VDIPV52A12X	V 8FEIP38P12S	AP 8BIPV49A8X	AP 8BIPV47A8X
Risoluzione	4K 12MP	4K 12MP	4K 12MP	4K 8MP	4K 8MP
Registrazione	12 MP (4K): 4000x3000 @ 20FPS 8 MP (4K): 3840x2160 @ 25FPS	12 MP (4K): 4000x3000 @ 20FPS 8 MP (4K): 3840x2160 @ 25FPS	12 MP (4K): 4000x3000 @ 25FPS	8 MP (4K): 3840x2160 @ 25FPS	8 MP (4K): 3840x2160 @ 25FPS
Obiettivo	Motorizzato Varifocal 4,1~16,4 mm	Motorizzato Varifocal 4,1~16,4 mm	Panoramico 180° Fisso 1,98 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7~12 mm	Motorizzato Varifocal 3,7~11 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali	Triassiali	---	Triassiali	Triassiali
Sensore	CMOS 1/1.7" Starvis	CMOS 1/1.7" Starvis	CMOS 1/1.7" Starvis	CMOS 1/2.5" Starvis	CMOS 1/1.8" Proprietario
Uscita Video	1 CVBS	1 CVBS	---	---	---
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265 / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG Dual streaming (Main, Mobile)
Illuminatore IR	4 LED Array Portata 45~50 m	3 LED IR Array Portata 45~50 m	3 LED IR Portata 10 m	4 LED Array Portata 45~50 m	4 LED Array Portata 55~60 m
Sensibilità	0,01 Lux/F1.53 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,01 Lux/F1.53 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,001 Lux/F2.8 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.4 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,004 Lux/F1.9 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion				
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection, People counting, Heat map.	Tripwire, Intrusion, Heat map.	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso/abbandonato, Face detection	Tripwire, Intrusion
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA Microfono integrato	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA	1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA
Allarme In / Out	2 Ingressi / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	2 Ingressi / 2 Uscite	2 Ingressi / 1 Uscita	1 ingresso / 1 uscita
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb				
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc / 24Vac, PoE+ 802.3at	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af
Dimensioni	95 x 95 x 273 mm	Ø 159 x 118 mm	Ø 150 x 48 mm	95 x 95 x 273 mm	79 x 76 x 244 mm
Grado Protezione IP	IP67				
Housing (Contenitore)	Tipo 8B49 Metallico Bianco	Tipo 8D45 Metallico Bianco	Tipo 8D38 Metallico Bianco	Tipo 8B49 Metallico Bianco	Tipo 8B47 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 1.783,00	€ 1.783,00	€ 1.420,00	€ 722,00	€ 593,00



Codice	AP	8BIPF41A8	AP	8VDIPV58A8X	V	8BIPP33A2SX	AP	8BIPV49A4X
Risoluzione		4K 8MP		4K 8MP		4K 6MP		4 MP
Registrazione		8 MP (4K): 3840x2160 @ 15FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS		8 MP (4K): 3840x2160 @ 15FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS		6 MP: 4096x832 @ 25FPS		4 MP: 2592x1520 @ 25FPS
Obiettivo		Fisso 4 mm.		Motorizzato Varifocal 2,7~12 mm		Panoramico 180° 3 Lenti fisse 3,6 mm		Motorizzato Varifocal 2,7~13,5 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali							
Sensore		CMOS 1/2.5" Starvis		CMOS 1/2.5" Starvis		3 Sensori CMOS 1/2.8" Starvis		CMOS 1/3" Proprietario
Uscita Video		---		---		---		1 CVBS
Compressione Video		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)
Illuminatore IR		2 LED Array Portata 35~40 m		2 LED Array Portata 45~50 mt		8 LED Array Portata 25~30 m		4 LED Array Portata 45~50 m
Sensibilità		0,06 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,05 Lux/F1.8 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,007 Lux/F1.8 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,03 Lux/F1.4 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion							
Funzioni SMART		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Heat map, E-PTZ		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P							
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)							
Audio In / Out		---		Microfono integrato		1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA		1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA
Allarme In / Out		---		---		2 Ingressi / 1 Uscita		2 Ingressi / 1 Uscita
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb							
Alimentazione		12Vdc, PoE 802.3af		12Vdc, PoE 802.3af		24Vac, PoE+ 802.3at		12Vdc, PoE 802.3af
Dimensioni		70 x 70 x 180 mm		Ø 122 x 104 mm		172,5 x 120,5 x 298 mm.		95 x 95 x 273 mm
Grado Protezione IP	IP67							
Housing (Contenitore)		Tipo 8B41 Metallico Bianco		Tipo 8D58 Metallico Bianco		Tipo 8B33 Metallico Bianco		Tipo 8B49 Metallico Bianco
Prezzo di Listino		€ 541,00		€ 885,00		€ 1.817,00		€ 651,00



Codice	AP	8BIPV47A4X	AP	8BIPF41A4	EL	8BIPF25P4	AP	8VDIPV58A4X
Risoluzione		4 MP		4 MP		4 MP		4 MP
Registrazione		4 MP: 2592x1520 @ 20FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS		4 MP: 2592x1520 @ 25FPS		4 MP: 2592x1520 @ 20FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS		4 MP: 2592x1520 @ 25FPS
Obiettivo		Motorizzato Varifocal 2,7-13,5 mm		Fisso 3,6 mm.		Fisso 3,6 mm.		Motorizzato Varifocal 2,7-13,5 mm
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali							
Sensore		CMOS 1/3" Proprietario		CMOS 1/3" Starvis		CMOS 1/3" Proprietario		CMOS 1/3" Sony Exmor
Uscita Video		---		---		---		---
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)							
Illuminatore IR		4 LED Array Portata 55-60 m		2 LED Array Portata 35-40 m		18 LED SMD Portata 25-30 mt		2 LED Array Portata 45-50 mt
Sensibilità		0,03 Lux/F1.4 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,06 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,08 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,03 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion							
Funzioni SMART		Tripwire, Intrusion		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection		Tripwire, Intrusion		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P							
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)							
Audio In / Out		1 Ingresso RCA / 1 Uscita RCA		---		---		Microfono integrato
Allarme In / Out		1 ingresso / 1 uscita		---		---		---
Memoria Esterna		Slot per MicroSD fino a 128 Gb		Slot per MicroSD fino a 128 Gb		---		Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af							
Dimensioni		79 x 76 x 244 mm		70 x 70 x 180 mm		Ø 70 x 165 mm		Ø 122 x 104 mm
Grado Protezione IP	IP67							
Housing (Contenitore)		Tipo 8B47 Metallico Bianco		Tipo 8B41 Metallico Bianco		Tipo 8B25 Plastico Bianco		Tipo 8D58 Metallico Bianco
Prezzo di Listino		€ 483,00		€ 373,00		€ 220,00		€ 636,00



Codice	AP / 8VDIPF36P4	EL / 8VDIPV48A4XL	EL / 8VDIPF34P4	EL / 8BIPF25P2S
Risoluzione	4 MP	4 MP	4 MP	1080p FULL HD
Registrazione	4 MP: 2592x1520 @ 25FPS	4 MP: 2592x1520 @ 20FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS	4 MP: 2592x1520 @ 20FPS 3 MP: 2048x1536 @ 25FPS	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS
Obiettivo	Fisso 2,8 mm.	Motorizzato Varifocal 2,7-13,5 mm	Fisso 2,8 mm.	Fisso 3,6 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali			
Sensore	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/2.8" Proprietario
Uscita Video	---	---	1 CVBS	---
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)			
Illuminatore IR	10 LED IR Portata 15~20 mt.	2 LED Array Portata 45~50 mt	12 LED SMD Portata 25~30 mt	18 LED SMD Portata 25~30 m
Sensibilità	0,08 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,03 Lux/F1.4 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,08 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,009 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion			
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection	Tripwire, Intrusion	Tripwire, Intrusion	Tripwire, Intrusion
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P			
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)			
Audio In / Out	Microfono integrato	---	---	---
Allarme In / Out	---	---	---	---
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	Slot per MicroSD fino a 128 Gb	---	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af	12Vdc, PoE 802.3af
Dimensioni	Ø 106 x 50 mm	Ø 122 x 105 mm	Ø 108 x 85 mm	Ø 70 x 165 mm
Grado Protezione IP	IP67			
Housing (Contenitore)	Tipo 8D36 Metallico Bianco	Tipo 8D48 Metallico Bianco	Tipo 8D34 Metallico+Plastico Bianco	Tipo 8B25 Plastico Bianco
Prezzo di Listino	€ 359,00	€ 421,00	€ 239,00	€ 173,00



TERMICA


TERMICA


TERMICA

Codice	V ✓	8TBIP56FL13	✿ V ✓	8TBIP53FL13	✿ V ✓	8TBIP21FL1	✿
Sensore immagine		Microbolometro VOx DOK non raffreddato					
Pixel effettivi		640 (O) x 512 (V)		336 (O) x 256 (V)		160 (O) x 120 (V)	
Dimensione Pixel		17 um		17 um		12 um	
Sensibilità Termica		<40mK @ F/1.0		<40mK @ F/1.0		<50mK @ F/1.1	
Range Spettro				7-14 um			
Lunghezza Focale		---		---		---	
Distanza effettiva		D: 1.300 mt. / R: 350 mt. / I: 180 mt.		D: 1.300 mt. / R: 350 mt. / I: 180 mt.		D: 200 mt. / R: 60 mt. / I: 30 mt.	
Angolo visuale		Oriz: 45°, Vert: 37°		Oriz: 25°, Vert: 19°		Oriz: 56°, Vert: 44°	
Risoluzione				720p HD READY			
Registrazione		1,3 MP: 1280x1024 @ 25FPS		1,3 MP: 1280x1024 @ 25FPS		2 MP: 1920x1080 @ 25FPS	
Obiettivo		Lente termica Fissa 13 mm.		Lente termica Fissa 13 mm.		Lente termica Fissa 13 mm. Lente ottica Fissa 4 mm.	
Regolazioni Pan/Tilt				Triassiali			
Sensore		---		---		CMOS 1/2.8" Sony	
Uscita Video				1.0Vp-p/75Ω			
Compressione Video				H.264 / MJPEG			
Illuminatore IR		---		---		1 LED IR Portata 30-35 m	
Sensibilità		---		---		0,005 Lux/F1.8 (colori) 0 Lux (IR attivo)	
Funzioni Video		3D DNR, Privacy, Motion		3D DNR, Privacy, Motion		BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion	
Funzioni SMART		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Fire detection		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Fire detection		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Fire detection, fusione immagine	
Funzioni Speciali		ROI, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		ROI, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P		Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	
Day & Night		---		---		Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	
Audio In / Out		1 Ingresso		1 Ingresso		1 Ingresso / 1 Uscita	
Allarme In / Out				2 Ingressi / 1 Uscita			
Memoria Esterna				Slot per MicroSD fino a 128 Gb			
Alimentazione		12Vdc / 24 Vac, PoE 802.3af		12Vdc / 24 Vac, PoE 802.3af		12Vdc, PoE 802.3af	
Dimensioni		103 x 97 x 291 mm		103 x 97 x 291 mm		90 x 90 x 239 mm	
Grado Protezione IP				IP67			
Housing (Contenitore)		Tipo 8B56 Metallico Bianco		Tipo 8B56 Metallico Bianco		Tipo 8B21 Metallico Bianco	
Prezzo di Listino		€ 15.497,00		€ 8.825,00		€ 2.725,00	



Codice	V	8TSD56FL35	
Sensore immagine		Microbolometro VOx non raffreddato	
Pixel effettivi		640 (O) x 512 (V)	
Dimensione Pixel		17 um	
Sensibilità Termica		<40mK @ F/1.0	
Range Spettro		7~14 um	
Lunghezza focale		---	
Distanza effettiva		D: 1.700 mt. / R: 430 mt. / I: 220 mt.	
Angolo visuale		Oriz: 25°, Vert: 20°	
Risoluzione		720p HD READY	
Registrazione		1,3 MP: 1280x1024 @ 25FPS	
Obiettivo		Lente termica Fissa 35 mm.	
Regolazioni Pan/Tilt		Pan : 355°; Tilt: 90° con autoflip	
Velocità Pan/Tilt		Pan: 200°/sec.; Tilt: 120°/sec.	
Sensore		---	
Uscita Video		1.0Vp-p/75Ω	
Compressione Video		H.264 / MJPEG	
Illuminatore IR		---	
Sensibilità		---	
Preset / Tour / Pattern		300 Preset / 8 Tour / 5 Pattern	
Funzioni Video		3D DNR, Privacy, Motion	
Funzioni SMART		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Fire detection, Auto tracking	
Funzioni Speciali		ROI, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	
Day & Night		---	
Audio In / Out		1 Ingresso / 1 Uscita	
Allarme In / Out		7 Ingressi / 2 Uscite	
Memoria Esterna		Slot per MicroSD fino a 128 Gb	
Alimentazione		24 Vac	
Dimensioni		Ø 240 x 382 mm	
Grado Protezione IP		IP66	
Housing (Contenitore)		Tipo 8SD56 Metallico Bianco	
Prezzo di Listino		€ 31.472,00	



Codice	V	8BIPV49A2XLPR	
Funzione LPR		Supportata	
Tipo rilevazione		Loop o Video detection	
Snapshot		Ritaglio dell'immagine della targa	
Visualizzazione OSD		Data, Orario, numero di targa, etc.	
White List		10.000 registrazioni	
Controllo barriera		1 uscita relé per controllo barriera	
Risoluzione		1080p FULL HD	
Registrazione		2 MP: 1920x1080 @ 25FPS	
Obiettivo		Motorizzato Varifocal 2,7~12 mm	
Regolazioni Pan/Tilt		Triassiali	
Sensore		CMOS 1/2.8" Megara	
Uscita Video		---	
Compressione Video		H.265 / H.264 / MJPEG - Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	
Illuminatore IR		4 LED Array - Portata 3~8 mt	
Sensibilità		0,005 Lux /F1.6 (colori) - 0 Lux (IR attivo)	
Funzioni Video		BLC, HLC, WDR 140dB, 3D DNR, Privacy, Motion	
Funzioni SMART		License Plate Recognition	
Funzioni Speciali		Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P	
Day & Night		Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	
Audio In / Out		1 Ingresso / 1 Uscita	
Allarme In / Out		2 Ingressi / 1 Uscita	
Memoria Esterna		Slot per MicroSD fino a 64 Gb	
Alimentazione		12 Vdc, PoE 802.3af	
Dimensioni		95 x 95 x 273 mm.	
Grado Protezione IP		IP67	
Housing (Contenitore)		Tipo 8B49 Metallico Bianco	
Prezzo di Listino		€ 1.267,00	



Codice	EL	8NVR204E5W	
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
Risoluzione max.	4K 8MP		
Registrazione	Rapporto risoluzione/frame e bit variabile per singolo canale.		
Playback	1 Ch. @ 4K (8MP) / 4 Ch. @ 1080p		
Canali IP	4		
Uscite Video	1 HDMI (4K), 1 VGA		
Ingressi Audio	---		
Uscite Audio	Uscite audio da HDMI		
Ingressi Allarme	---		
Uscite Allarme	---		
Porte USB	2 Porte USB 2.0		
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps		
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP		
Funzioni SMART	---		
Funzioni Speciali	Modulo Wireless 2.4 GHz integrato, IEEE802.11b/g/n		
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata (Max 4 Tb) HDD non in dotazione		
App Mobile	gDMSS per Android, iDMSS per iOS		
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma Windows o MAC, gestione da browser IE, supporta fino a 4 connessioni utente simultanee.		
Alimentatore	12 Vdc 2A		
Dimensioni	Compact 1U: 260 x 225 x 47,6 mm		
Prezzo di Listino	€ 306,00		



Codice	EL	8BIPF25P3W		EL	8VDIPF44M3W	
Risoluzione	3 MP					
Registrazione	3 MP: 2048x1536 @ 25FPS					
Obiettivo	Fisso 3,6 mm.					
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali					
Sensore	CMOS 1/3" Proprietario					
Uscita Video	---					
Compressione Video	H.264H / H.264B / MJPEG Dual streaming (Main, Mobile)					
Illuminatore IR	24 LED IR Portata 25~30 m					
Sensibilità	0,1 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)					
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion					
Funzioni SMART	SMART IR					
Funzioni Speciali	Wi-Fi (802.11b/g/n)					
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)					
Audio In / Out	---					
Allarme In / Out	---					
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb					
Alimentazione	12Vdc					
Dimensioni	Ø 70 x 165 mm			Ø 110 x 81 mm		
Grado Protezione IP	IP67					
Housing (Contenitore)	Tipo 8B25 Plastico Bianco			Tipo 8D44 Plastico Bianco		
Prezzo di Listino	€ 259,00			€ 263,00		



Codice	EL / 8CIPF35A3WPIR
Risoluzione	3 MP
Registrazione	3 MP: 2048x1536 @ 25FPS
Obiettivo	Fisso 2,8 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/3" Proprietario
Uscita Video	---
Compressione Video	H.264H / H.264B / MJPEG Dual streaming (Main, Mobile)
Illuminatore IR	1 LED IR Portata 5~10 mt.
Sensibilità	0,78 Lux/F2.0 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, HLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	SMART IR
Funzioni Speciali	Wi-Fi (802.11b/g/n)
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	Microfono e speaker integrati
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 Uscita Sensore PIR integrato
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12Vdc
Dimensioni	78 x 78 x 128
Grado Protezione IP	IP67
Housing (Contenitore)	Tipo 8F35 Plastico Bianco
Prezzo di Listino	€ 192,00



Codice	EL / 8VDIPV42X4M2W	EL / 8SDIPX4M2IR30W
Risoluzione	4 MP	1080p FULL HD
Registrazione	4 MP: 2592x1520 @ 25FPS	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS
Obiettivo	Ottico 4x (2,7~11 mm) Angolo di visualizzazione 112,5°~ 30°	
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 355°; Tilt: 90° con autoflip	Pan : 355°; Tilt: 90°
Velocità Pan/Tilt	Pan: 100°/sec.; Tilt: 60°/sec.	
Sensore	CMOS 1/3" Proprietario	CMOS 1/2.7" Proprietario
Uscita Video	---	---
Compressione Video	H.265 / H.264H - Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)	
Illuminatore IR	---	4 LED Array Portata 25~30 mt.
Sensibilità	0,05 Lux/F1.6 (colori) 0,005 Lux/F1.6 (B/W)	0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Preset / Tour / Pattern	300 Preset / 8 Tour / 5 Pattern	
Funzioni Video	2D e 3D DNR, WDR 120dB	
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection	
Funzioni Speciali	Wi-Fi (802.11b/g/n)	
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)	
Audio In / Out	---	Microfono integrato
Allarme In / Out	---	
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 256 Gb	Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12 Vdc 1.5A	
Dimensioni	Ø 122 x 89 mm	Ø 133 x 118 mm
Grado Protezione IP	IP66	Per Interno
Housing (Contenitore)	Tipo 8W42 Metallico Bianco	Tipo 8SD4M Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 402,00	€ 426,00



Codice	V	8SDIP40X8IR450S	AP	8SDIP30X4IR100	AP	8SDIP25X2IR150S
Risoluzione		4K 8MP		4 MP		1080p FULL HD
Registrazione		8 MP (4K): 3840x2160 @ 25FPS		4 MP: 2592x1520 @ 25FPS		2 MP: 1920x1080 @ 25FPS
Obiettivo		Ottico 40x (5,6~223 mm) Angolo di visualizzazione 64°~ 2°		Ottico 30x (4,5~135 mm) Angolo di visualizzazione 60°~ 2,2°		Ottico 25x (4,8~120 mm) Angolo di visualizzazione 62,8°~ 2,6°
Regolazioni Pan/Tilt		Pan : 360° endless; Tilt: 90° con autoflip				
Velocità Pan/Tilt		Pan: 240°/sec.; Tilt: 120°/sec.		Pan: 400°/sec.; Tilt: 300°/sec.		Pan: 400°/sec.; Tilt: 300°/sec.
Sensore		CMOS 1/1.8" Starvis		CMOS 1/3" Proprietario		CMOS 1/2.8" Starvis
Uscita Video		1 Porta BNC, 1.0V[p-p], 75Ω		---		---
Compressione Video		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)				
Illuminatore IR		10 LED Array Portata 420~450 mt.		4 LED High Power Portata 90~100 mt.		4 LED High Power Portata 100~150 mt.
Sensibilità		0,002 Lux/F1.4 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,005 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Preset / Tour / Pattern		300 Preset / 8 Tour / 5 Pattern				
Funzioni Video		BLC, HLC, WDR 120dB, 2D e 3D DNR, Privacy, Motion detection, Defog, ROI				
Funzioni SMART		Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection, Heat map				
Funzioni Speciali		Auto Flip, Auto scan, Idle function, Power-Up Action, Onvif, Applicazione mobile per Android e iOS				
Day & Night		Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out		1 Ingresso / 1 Uscita		1 Ingresso / 1 Uscita		1 Ingresso / 1 Uscita
Allarme In / Out		7 Ingressi / 2 Uscite		2 Ingressi / 1 Uscita		2 Ingressi / 1 Uscita
Memoria Esterna		Slot per MicroSD fino a 256 Gb				
Alimentazione		24 Vac - 3A, PoE+ 802.3at				
Dimensioni		Ø 262 x 416 mm		Ø 186 x 309 mm		Ø 186 x 309 mm
Grado Protezione IP		IP67		IP66		IP66
Housing (Contenitore)		Tipo 8SD40 Metallico Bianco		Tipo 8SD30 Metallico Bianco		Tipo 8SD30 Metallico Bianco
Prezzo di Listino		€ 4.871,00		€ 1.788,00		€ 1.109,00



Codice	AP	8SDIP12X2S	EL	8SDIP25X2IR100S	EL	8SDIP4X2IR30
Risoluzione	1080p FULL HD					
Registrazione	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS					
Obiettivo	Ottico 12x (5,3~64 mm) Angolo di visualizzazione 58,2°~ 4,8°		Ottico 25x (4,8~120 mm) Angolo di visualizzazione 62,8°~ 2,6°		Ottico 4x (2,7~11 mm) Angolo di visualizzazione 112,5°~ 30°	
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless; Tilt: 90° con autoflip		Pan : 360° endless; Tilt: 90° con autoflip		Pan : 355°; Tilt: 90°	
Velocità Pan/Tilt	Pan: 300°/sec.; Tilt: 200°/sec.		Pan: 240°/sec.; Tilt: 200°/sec.		Pan: 100°/sec.; Tilt: 60°/sec.	
Sensore	CMOS 1/2.8" Starvis		CMOS 1/2.8" Starvis		CMOS 1/2.7" Proprietario	
Uscita Video	---					
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)		H.264+ / H.264 / MJPEG Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	
Illuminatore IR	---		6 LED IR High Power Portata 90~100 mt.		4 LED Array Portata 25~30 mt.	
Sensibilità	0,005 Lux F1.6		0,005 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)		0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)	
Preset / Tour / Pattern	300 Preset / 8 Tour / 5 Pattern					
Funzioni Video	BLC, HLC, WDR 120dB, 2D e 3D DNR, Privacy, Motion detection, Defog, ROI					
Funzioni SMART	Tripwire, Intrusion, Oggetto rimosso / abbandonato, Face detection					
Funzioni Speciali	Auto Flip, Auto scan, Idle function, Power-Up Action, Onvif, Applicazione mobile per Android e iOS		Auto Flip, Auto scan, Idle function, Power-Up Action, Onvif, Applicazione mobile per Android e iOS		Auto scan, Idle function, Power-Up Action, Onvif, Applicazione mobile per Android e iOS	
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)					
Audio In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita		1 Ingresso / 1 Uscita		Microfono integrato	
Allarme In / Out	2 Ingressi / 1 Uscita		2 Ingressi / 1 Uscita		---	
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 256 Gb		Slot per MicroSD fino a 256 Gb		Slot per MicroSD fino a 128 Gb	
Alimentazione	24 Vac - 1,5A, PoE+ 802.3at		12 Vdc - 3A, PoE+ 802.3at		12 Vdc - 1,5A, PoE 802.3af	
Dimensioni	Ø 170 x 155 mm		Ø 160 x 295 mm		Ø 133 x 118 mm	
Grado Protezione IP	IP66		IP66		Per Interno	
Housing (Contenitore)	Tipo 8SD12 Metallico Bianco		Tipo 8SD4C Metallico Bianco		Tipo 8SD4M Metallico Bianco	
Prezzo di Listino	€ 684,00		€ 851,00		€ 407,00	

				
PFA121 				
Junction Box. 134 x 134 x 55 mm.				
€ 51,00				
compatibilità				
				

				
PFA130E 				
Junction Box. Ø 124 x 41 mm.				
€ 38,00				
compatibilità				
				

			
PFA134 			
Junction Box. Ø 90 x 35 mm.			
€ 27,00			
compatibilità			
			

			
PFA136 			
Junction Box. Ø 110 x 33,5 mm.			
€ 24,00			
compatibilità			

				
PFA137 				
Junction Box. Ø 122 x 34,2 mm.				
€ 25,00				
compatibilità				
				

			
PFA139 			
Junction Box. Ø 108 x 28,5 mm.			
€ 24,00			
compatibilità			

				
PFA120 				
Junction Box. 115 x 160 x 38,8 mm.				
€ 40,00				
compatibilità				
				

				
PFA140 				
Power Box. 297 x 248 x 106 mm.				
€ 283,00				
compatibilità				
				

			
PFA102 			
Adattatore. Ø 169 x 37 mm.			
€ 22,00			
compatibilità			

							
PFA152E 							
Staffa per montaggio a palo. 125,6 x 114 x 20 mm.							
€ 34,00							
compatibilità							
							

			
PFA103 			
Adattatore. Ø 133 x 37 mm.			
€ 17,00			
compatibilità			

					
PFA150 	compatibilità				
Staffa per montaggio a palo. 130,4 x 170 x 45 mm.					
€ 65,00					
					

			
PFB300S 	compatibilità		
Staffa per montaggio a palo. 130,4 x 170 x 45 mm.			
€ 43,00			
			

		
PFB302S 	compatibilità	
Staffa per montaggio a parete. 134 x 134 x 187,5 mm.		
€ 59,00		
		

				
PFA151 	compatibilità			
Staffa per montaggio ad angolo. 243 x 170 x 138 mm.				
€ 79,00				
				

			
PFB303S 	compatibilità		
Staffa per montaggio a parapetto. 879 x 836 x 180 mm.			
€ 252,00			
			

		
PFB204W 	compatibilità	
Staffa per montaggio a parete. 160 x 122 x 76 mm.		
€ 38,00		

			
PFB203W 	compatibilità		
Staffa per montaggio a parete. 160 x 122 x 76 mm.			
€ 40,00			
			

			
PFB300C 	compatibilità		
Staffa per montaggio a soffitto. Ø 133,6 x 235,5 mm.			
€ 53,00			
			

	
8KBIP1000 	
Tastiera di controllo per DVR, NVR e Speed dome. Joystick triassiale e Display LCD. 1 Porta RS485 per controllo Speed dome. 1 Porta RS232 per controllo DVR e NVR. 1 Porta LAN 10/100 Mbps. Alimentazione 12 Vdc, <5W	
€ 517,00	

Linea CASSIOPEA



La serie Advanced Performance garantisce prestazioni elevate, affidabilità e compatibilità. Garanzia 24 mesi.



La serie Entry Level caratterizza prodotti di qualità ad un prezzo contenuto. Garanzia 24 mesi.





Codice	AP / 111PSD20XP5	AP / 111PB10XP5	AP / 111PSD4XP5	AP / 111PSD36XP2	AP / 111PSD20XP2P
Risoluzione	5 MP	5 MP	5 MP	1080p FULL HD	1080p FULL HD
Registrazione	5 MP: 2592x1944 @ 25FPS	5 MP: 2592x1944 @ 25FPS	5 MP: 2592x1944 @ 25FPS	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS
Obiettivo	Ottico 20x (4,7-94 mm)	Ottico 10x (5,1-51 mm)	Ottico 4x (2,8-12 mm)	Ottico 36x (4,6-165 mm)	Ottico 20x (4,7-94 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 360° endless; Tilt: 93° con autoflip	Pan : 200° Tilt: 45°-40°	Pan : 355° Tilt: 70°	Pan : 360° endless Tilt: 93° con autoflip	Pan : 360° endless; Tilt: 93° con autoflip
Velocità Pan/Tilt	Pan: 200°/sec.; Tilt: 17°/sec.	Pan: 220°/sec.; Tilt: 25°/sec.	Pan: 355°/sec.; Tilt: 20°/sec.	Pan: 480°/sec.; Tilt: 240°/sec.	Pan: 200°/sec.; Tilt: 110°/sec.
Sensore	CMOS 1/3" Aptina AR0521	CMOS 1/3" Aptina AR0521	CMOS 1/3" Aptina AR0521	CMOS 1/3" Sony IMX327	CMOS 1/3" Sony IMX307
Uscita Video	---				
Compressione Video	H.265 / H.264 / MJPEG - Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)				
Illuminatore IR	4 LED Array + 2 Laser LED Portata 100 mt.	4 LED Array + 2 Laser LED Portata 100 mt.	4 LED IR Portata 30-35 mt.	8 LED Array Portata 150 mt.	4 LED Array + 2 Laser LED Portata 100 mt.
Sensibilità	0,05 Lux F1.6 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux F1.6 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux F1.6 0 Lux (IR attivo)
Preset / Tour / Pattern	255 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	255 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour / 4 Scan	220 Preset / 3 Tour
Funzioni Video	3D DNR, D-WDR, AGC	3D DNR, D-WDR, AGC	D-WDR, AGC	3D DNR, D-WDR, AGC	3D DNR, D-WDR, AGC
Funzioni SMART	Posizionamento 3D intelligente, compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	Compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	Posizionamento 3D intelligente, compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	Posizionamento 3D intelligente, compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	Posizionamento 3D intelligente, compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand
Funzioni Speciali	Applicazione mobile per Android e iOS				
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	---	---	---	---
Allarme In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita	---	---	1 Ingresso / 2 Uscite	---
Memoria Esterna	---				
Alimentazione	24 Vac, PoE+ 802.3at Alimentatore in dotazione	12 Vdc - 2A, PoE 802.3af Alimentatore non a corredo	12 Vdc - 2A, PoE+ 802.3at Alimentatore non incluso	24 Vac, 4A Alimentatore non in dotazione	12 Vdc - 4A, PoE+ 802.3at Alimentatore incluso
Dimensioni	225 x 245 x 230 mm.	184 x 106 x 306 mm (con staffa a corredo)	Ø 110 x 96 mm	Ø 215 x 310 mm (con staffa a parete a corredo)	225 x 245 x 230 mm.
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo 11SD20 Metallico Bianco	Tipo 11B10 Metallico Bianco	Tipo 11SD4 Metallico Bianco	Tipo 11SD36 Metallico Bianco	Tipo 11SD20 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 823,00	€ 501,00	€ 319,00	€ 1.388,00	€ 565,00



Codice	AP / 11IPB10XP2	AP / 11IPB4XP2WF	EL / HUIPSD30XIRMP20L	EL / HUIPSD20XIRMP20L	EL / 7IPB45M2X10
Risoluzione	1080p FULL HD				
Registrazione	2 MP: 1920x1080 @ 25FPS				
Obiettivo	Ottico 10x (5,1~51 mm)	Ottico 4x (2,8~12 mm)	Ottico 30x (4,3~129 mm)	Ottico 20x (4,7~94 mm)	Ottico 10x (5,1~51 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan : 200° Tilt: 45°~40°	Pan : 200° Tilt: 45°~40°	Pan : 360° endless; Tilt: 120° con autoflip	Pan : 360° endless; Tilt: 120° con autoflip	Pan : 250° Tilt: 55°
Velocità Pan/Tilt	Pan: 220°/sec.; Tilt: 25°/sec.	Pan: 220°/sec.; Tilt: 25°/sec.	Pan: 360°/sec.; Tilt: 180°/sec.	Pan: 360°/sec.; Tilt: 180°/sec.	Pan: 100°/sec.; Tilt: 60°/sec.
Sensore	CMOS 1/3" Sony IMX307	CMOS Proprietario	CMOS 1/2.8" Progressive Scan	CMOS 1/2.8" Progressive Scan	CMOS 1/2.8" Sony Exmor
Uscita Video	---	---	1 BNC	1 BNC	---
Compressione Video	H.265 / H.264 / MJPEG Tripla streaming (Main, Sub, Mobile)	H.264 / MJPEG Dual streaming (Main, Sub)	H.264 High Profile Dual streaming (Main, Sub)	H.264 High Profile Dual streaming (Main, Sub)	H.264 High Profile Dual streaming (Main, Sub)
Illuminatore IR	6 LED Array Portata 100 mt.	4 LED Array Portata 50 mt.	4+4 LED IR High power Portata 130~150 mt.	4+4 LED IR High power Portata 130~150 mt.	2 LED IR High power Portata 45~50 mt.
Sensibilità	0,05 Lux F1.6 0 Lux (IR attivo)	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,05 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)	0,01 Lux/F1.6 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Preset / Tour / Pattern	220 Preset / 3 Tour	220 Preset / 3 Tour	256 Preset / 8 Tour / 4 Pattern	256 Preset / 8 Tour / 4 Pattern	256 Preset / 8 Tour / 4 Pattern
Funzioni Video	3D DNR, D-WDR, AGC	3D DNR, D-WDR, AGC	2D/3D DNR, D-WDR, AGC	2D/3D DNR, D-WDR, AGC	2D/3D DNR, D-WDR, AGC
Funzioni SMART	Compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	Compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand	---	---	---
Funzioni Speciali	Applicazione mobile per Android e iOS	Wi-Fi (802.11b/g/n) Applicazione mobile per Android e iOS	Auto Flip, Idle function, Power-Up Action, Privacy	Auto Flip, Idle function, Power-Up Action, Privacy	Idle function, Power-Up Action, Privacy
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)				
Audio In / Out	---	---	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	---
Allarme In / Out	---	---	1 Ingresso / 1 Uscita	1 Ingresso / 1 Uscita	---
Memoria Esterna	---				
Alimentazione	12 Vdc - 2A, PoE+ 802.3at Alimentatore non a corredo	12 Vdc - 2A Alimentatore non a corredo	12 Vdc - 5A Alimentatore in dotazione	12 Vdc - 5A Alimentatore in dotazione	12 Vdc - 2A
Dimensioni	184 x 106 x 306 mm (con staffa a corredo)	184 x 106 x 306 mm (con staffa a corredo)	Ø 210 x 304 mm Staffa a corredo	Ø 210 x 304 mm Staffa a corredo	153 x 93 x 130 mm.
Grado Protezione IP	IP66				
Housing (Contenitore)	Tipo 11B10 Metallico Bianco	Tipo 11B10 Metallico Bianco	Tipo SD30 Metallico Bianco	Tipo SD20 Metallico Bianco	Tipo B45 Metallico Bianco
Prezzo di Listino	€ 380,00	€ 288,00	€ 1.963,00	€ 1.372,00	€ 484,00

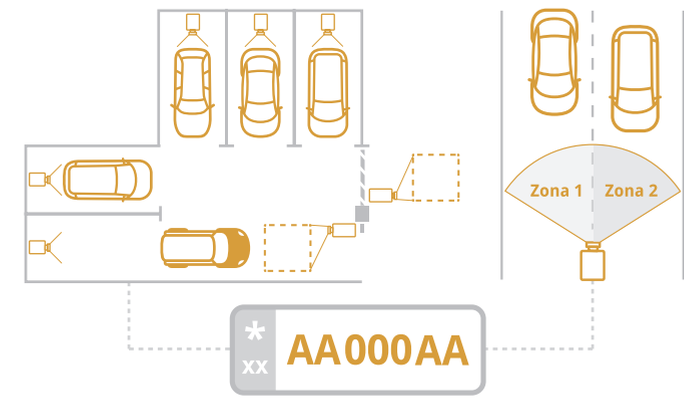
 11JB36 Junction box. € 48,00	compatibilità  11SD36	 11CEM20 Staffa per installazione a soffitto. € 32,00	compatibilità  11SD20	 HUSDPEB01 Staffa per installazione a soffitto. Ø 105 x 220 mm. € 53,00	compatibilità  SD30  SD20	 HUSDPOB01 Staffa per montaggio a palo (fascette incluse). 100 x 140 x 50 mm. € 53,00	compatibilità  SD30  SD20	 B45
 11CEM36 Staffa per installazione a soffitto. € 48,00	compatibilità  11SD36	 11AC24V3A Alimentatore 24 Vac € 79,00	compatibilità  11SD36	 HUSDJB01 Junction box per HUSDWMB01. 100 x 140 x 45 mm. € 45,00	compatibilità  SD30  SD20	 HUSDCOB01 Staffa per montaggio ad angolo. 180 x 120 x 40 mm. € 53,00	compatibilità  SD30  SD20	 B45
 11PM2036 Staffa per montaggio a palo. Fascette incluse. € 63,00	compatibilità  11SD36  11SD20	 11WMSD4X Staffa per installazione a parete. € 19,00	compatibilità  11SD4	 HUSDPW2412A Junction box con adattatore 24 Vac / 12Vdc 100 x 140 x 45 mm. € 131,00	compatibilità  SD30  SD20	 HUSDPS12V5A Alimentatore 12Vdc 105 x 45 x 30 mm. € 53,00	compatibilità  SD30  SD20	
 11CM2036 Staffa per montaggio ad angolo. € 68,00	compatibilità  11SD36  11SD20	 HUSDWMB01 Staffa per installazione a parete. 100 x 120 x 265 mm. € 53,00	compatibilità  SD30  SD20	 11IPKB5LCD Controller per DVR, NVR e Speed dome serie "11". Joystick triassiale e Display LED 5". Supporta uscite USB e HDMI. Plug and Play € 619,00	 5KB3D Controller per DVR, NVR e Speed dome. Display LCD retroilluminato. Copertura fino a 1,2 Km. Protezione con password. € 245,00	 MYIPKBC100 Controller per DVR, NVR e Speed dome. Display LCD retroilluminato. Porte RS485 e RS232. ONVIF 2.4. € 942,00		

Funzioni Principali

-  Riconoscimento targhe appartenenti a 50 nazioni
-  Fino a 4 Zone di cattura per canale
-  Lettura targhe di veicoli in movimento
-  Rilevazione direzione e velocità di marcia
-  Registrazione evento
-  Calcolo del tempo di permanenza
-  Compatibilità con impianti analogici e digitali

Aree di Utilizzo

- ✓ Parcheggi a pagamento
- ✓ Parcheggio rental car
- ✓ Punti di controllo
- ✓ Parcheggio aziendale
- ✓ Autolavaggi
- ✓ Semafori e incroci





Versioni	Passvideo PRO	Passvideo ENTERPRISE
Riconoscimento targa a velocità fino a 240 Km/h	✓	✓
Impostazione fino a 4 zone di cattura differenti	✓	✓
Elenco dei report, gestione dei gruppi, gestione allarmi avvisi (finestra popup, evidenziazione colorata, etc.)	✓	✓
Impostazione e Rilevazione direzione veicolo in movimento	✓	✓
Gestione elenchi (manualmente o cliccando sulla targa già presente nel DB)	✓	✓
Parking Logics: durata del parcheggio, direzione, tempo trascorso dall'ingresso, tempo limite per l'uscita	✓	✓
Ricezione dati da un foto-sensore esterno (per controllo accessi aggiuntivo)	✓	✓
Checkpoint Logics - Ingresso nel parcheggio registrato in due zone (tentativo di ingresso)	✓	✓
Visualizzazione mappa con dati geografici (longitudine, etc.)	✓	✓
Filtro per proprietario del veicolo / canale / zona	✓	✓
Modalità limitazione funzioni	✓	✓
Crossroad Logics - Violazione semaforo rosso	---	✓
Violazione corsia preferenziale	---	✓
Violazione attraversamento doppia linea continua	---	✓
Misurazione velocità media o velocità attuale	---	✓

 PASSVIDEOPRO1  Software serie "Pro" a 1 canale.	 PASSVIDEOPRO2  Software serie "Pro" a 2 canali.	 PASSVIDEOPRO4  Software serie "Pro" a 4 canali.	 PASSVIDEOPRO6  Software serie "Pro" a 6 canali.	 PASSVIDEOPRO9  Software serie "Pro" a 9 canali.
 PASSVIDEOPRO12  Software serie "Pro" a 12 canali.	 PASSVIDEOPRO16  Software serie "Pro" a 16 canali.	 PASSVIDEOENT1  Software serie "Enterprise" a 1 canale.	 PASSVIDEOENT2  Software serie "Enterprise" a 2 canali.	 PASSVIDEOENT4  Software serie "Enterprise" a 4 canali.
 PASSVIDEOENT6  Software serie "Enterprise" a 6 canali.	 PASSVIDEOENT9  Software serie "Enterprise" a 9 canali.	 PASSVIDEOENT12  Software serie "Enterprise" a 12 canali.	 PASSVIDEOENT16  Software serie "Enterprise" a 16 canali.	 PET7060CR  Modulo relé su IP per apertura gate. 6 Uscite relé / 6 Ingressi Alimentazione PoE. Installazione su barra DIN.

Requisiti di Sistema	1 Canale	2 Canali	4 Canali	6 Canali	9 Canali	12 Canali	16 Canali
Processore	Intel i3 4330	Intel i5 4440	Intel i7 4770k	Intel i7 5820k	Intel i7 5960k	Intel i7 6950k	Xeon E5 2679 v4
Memoria	4 Gb	4 Gb	8 Gb	8 Gb	8 Gb	16 Gb	16 Gb
Spazio su disco	100 Mb (Installazione) / 1-3 Gb per Canale (Screenshot) / 100 Mb (Database)						
Scheda video	OpenGL 2.0						
Sistema operativo	Windows 7, 8, 10 / Server 8 / 32 o 64 bit						

Requisiti IP Camera	Collegamento	Codec	Video Stream	Frame
	RTSP	H.264 / MJPEG	< 8 Mb/s	< 4K

Per il prezzo rivolgersi ai nostri Consulenti commerciali di zona

ACCESSORI





Codice	DGS121048	DGS121028	DGS121028P	DGS121024P	DES121028P	FRPS3024S
Porte	44 Porte Gb 4 porte Combo	24 Porte Gb	24 Porte Gb PoE	12 Porte Gb 12 Porte Gb PoE	24 Porte Fast Ethernet PoE	2 Porte Gb Uplink 24 Porte PoE 10/100
Porte SFP	4 Porte SFP	4 Porte SFP	4 Porte SFP	4 Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP
Capacità Switch	96 Gbps	56 Gbps	56 Gbps	56 Gbps	12,8 Gbps	8,8 Gbps
Standard PoE	---	---	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at
Capacità Porte PoE	---	---	193W	85W	250W	440W
Dimensioni	441 x 250 x 44 mm.	441 x 210 x 44 mm.	441 x 210 x 44 mm.	441 x 210 x 44 mm.	441 x 250 x 44 mm.	440 x 290 x 44 mm.
Prezzo di Listino	€ 1.201,00	€ 601,00	€ 1.079,00	€ 1.053,00	€ 758,00	€ 1.049,00



Codice	9SW24EP2G2F	9SW24G2F	9SW16EP2G2F	9SW16G2F	9SW8F2G	DGS121008P
Porte	24 Porte Fast Ethernet PoE 2 Porte Combo Gb	24 Porte Gb	16 Porte Fast Ethernet PoE 2 Porte Combo Gb	16 Porte Gb	2 Porte Gb	8 Porte Gb PoE
Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP	8 Porte SFP	4 Porte SFP
Capacità Switch	64 Gbps	52 Gbps	64 Gbps	36 Gbps	16 Gbps	20 Gbps
Standard PoE	802.3af / 802.3at	---	802.3af / 802.3at	---	---	802.3af / 802.3at
Capacità Porte PoE	30W	---	30W	---	---	45W
Dimensioni	440 x 225 x 44 mm.	440 x 225 x 44 mm.	440 x 225 x 44 mm.	270 x 181 x 44 mm.	279 x 195 x 44 mm.	280 x 180 x 44 mm.
Prezzo di Listino	€ 726,00	€ 311,00	€ 640,00	€ 270,00	€ 468,00	€ 357,00



Codice	DGS1024D	DGS1016D	DGS1008P	DES1008PA
Porte	24 Porte Gb	16 Porte Gb	4 Porte Gb 4 Porte PoE	4 Porte Fast Ethernet 4 Porte PoE
Porte SFP	---	---	---	---
Capacità Switch	48 Gbps	32 Gbps	16 Gbps	16 Gbps
Standard PoE	---	---	802.3af	802.3af
Capacità Porte PoE	---	---	52W	52W
Dimensioni	280 x 125 x 44 mm.	280 x 125 x 44 mm.	190 x 120 x 38 mm.	172 x 98 x 28 mm.
Prezzo di Listino	€ 293,00	€ 261,00	€ 237,00	€ 176,00



Codice	9SW8GP2G	9SW8G	9SW4EP1E	9SW5G
Porte	2 Porte Gb Uplink 8 Porte Gb PoE	8 Porte Combo Gb	1 Porta Uplink 4 Porte PoE 10/100	5 Porte Combo Gb
Porte SFP	---	---	---	---
Capacità Switch	1,6 Gbps	16 Gbps	---	10 Gbps
Standard PoE	802.3af / 802.3at	---	802.3af	---
Capacità Porte PoE	130W	---	65W	---
Dimensioni	189 x 102 x 28 mm.	142 x 80 x 27 mm.	118 x 89 x 25 mm.	98 x 71 x 27 mm.
Prezzo di Listino	€ 265,00	€ 72,00	€ 90,00	€ 48,00



Codice	9SWI8EP2G2F	9SWI8GP2F	9SWI8E2GF	9SWI6E4P	9SWI4GP2F	9MCI2G2SFP
Porte	8 Porte PoE 10/100 2 Porte Combo 10/100	8 Porte PoE Gb	8 Porte 10/100	4 Porte PoE 10/100 2 Porte 10/100	4 Porte PoE Gb	2 Porte Gb
Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP	2 Porte SFP	---	2 Porte SFP	2 Porte SFP
Capacità Switch	5,6 Gbps	1,6 Gbps	5,6 Gbps	1,6 Gbps	1,6 Gbps	1,6 Gbps
Standard PoE	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	---	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	---
Capacità Porte PoE	30W per singola porta	30W per singola porta	---	30W per singola porta	30W per singola porta	---
Temperatura di lavoro	-40°C ~ 85°C	-40°C ~ 85°C	-40°C ~ 85°C	-40°C ~ 85°C	-40°C ~ 85°C	-40°C ~ 85°C
Alimentazione	48 Vdc - Alimentatore non in dotazione	48 Vdc - Alimentatore non in dotazione	12~48 Vdc - Alimentatore non in dotazione	48 Vdc - Alimentatore non in dotazione	48 Vdc - Alimentatore non in dotazione	12 Vdc - Alimentatore non in dotazione
Dimensioni	54 x 165 x 148 mm.	54 x 165 x 148 mm.	54 x 165 x 148 mm.	30 x 119 x 100 mm.	54 x 128 x 100 mm.	43 x 110 x 80 mm.
Prezzo di Listino	€ 533,00	€ 956,00	€ 426,00	€ 213,00	€ 455,00	€ 254,00

Accessori per Switch industriali



9PWI52V65

Alimentatore a spina 230 Vac con tensione d'uscita 52V / 1.2A 65W

€ 63,00



9PWI52V110

Alimentatore a spina 230 Vac con tensione d'uscita 52V / 2.15A 110W

€ 74,00



9PWD48V60

Alimentatore per montaggio su Barra DIN con tensione d'uscita 48V 60W

€ 131,00



9PWD48V120

Alimentatore per montaggio su Barra DIN con tensione d'uscita 48V 120W

€ 236,00

Fibra Ottica



9MCG20SFPS

Coppia di Media Converter 10/100/1000Mbit Dual Fiber, per fibra ottica multimodale/monomodale. Mini Gbic non a corredo.

€ 236,00



9SFP2RJ45GO

Modulo SFP 1.25 Gb/s, 1 Porta RJ45 Gigabit. Compatibile con Switch serie "9SW"

€ 87,00



9SFP2LCSGD

Modulo SFP 1.25 Gb/s, 1 Porta LC DX Gigabit. Per fibra ottica monomodale. Compatibile con Switch D-Link

€ 58,00



9SFP2LCMGD

Modulo SFP 1.25 Gb/s, 1 Porta LC DX Gigabit. Per fibra ottica multimodale. Compatibile con Switch D-Link

€ 66,00



Codice	9SW24EP2G8L	9SW16EP2G8L	9SW8EPL1E	9SW4EPL1E
Porte	2 Porte Gb Uplink 24 Porte Gb PoE (Porte 17~24 Long distance 250 mt.)	2 Porte Gb Uplink 16 Porte Gb PoE (Porte 9~16 Long distance 250 mt.)	1 Porta Uplink 8 Porte PoE (Porte 1~8 Long distance 250 mt.)	1 Porta Uplink 4 Porte PoE (Porte 1~4 Long distance 250 mt.)
Porte SFP	---	---	---	---
Capacità Switch	14,8 Gbps	14,8 Gbps	1,8 Gbps	1,2 Gbps
Standard PoE	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at	802.3af / 802.3at
Capacità Porte PoE	250W	200W	65W	65W
Dimensioni	330 x 204 x 44 mm.	270 x 181 x 44,5 mm.	189 x 102 x 28 mm.	118 x 89 x 27 mm.
Prezzo di Listino	€ 436,00	€ 361,00	€ 184,00	€ 116,00

Accessori Networking

<p>FRPSE803</p> <p>PoE Injector 1 Porta 10/100/1000 Mbps. Standard PoE IEEE 802.3af/at (30W).</p> <p>€ 58,00</p>	<p>9POEXT100</p> <p>PoE Extender 2 Porte 10/100 Mbps. Potenza 15,4W per porta. Estende alimentazione PoE e rete LAN di 100 mt.</p> <p>€ 98,00</p>	<p>POE2DC12</p> <p>PoE splitter attivo 10/100 Mbps. Ingresso PoE 48 Vdc. Uscita 12 Vdc 1.5A</p> <p>€ 27,00</p>	<p>9POE12V</p> <p>PoE splitter attivo 10/100 Mbps. Ingresso PoE IEEE802.3af. Uscita 12 Vdc - 1.1A (13W)</p> <p>€ 16,00</p>	<p>9POE12VWP</p> <p>PoE splitter attivo 10/100 Mbps. Ingresso PoE IEEE802.3af. Uscita 12 Vdc - 1.1A (13W) - IP66</p> <p>€ 21,00</p>	<p>STK2204E</p> <p>Switch a 4 Porte Ethernet Extender su cavo coassiale. Trasmissione solo dati fino a 2Km. Alimentatore a corredo</p> <p>€ 136,00</p>	<p>STK2201EPOC</p> <p>Ethernet extender su cavo coassiale. Trasmissione dati fino a 2Km. Alimentazione 48Vdc fino a 500 mt. Alimentatore a corredo.</p> <p>€ 136,00</p>
<p>STKSP02E</p> <p>Sistema di protezione per segnali di rete, (banda >100 Mbs), Linee protette 1,2,3,6</p> <p>€ 30,00</p>	<p>613EPSE</p> <p>Poe injector. Standard 802.3af, tensione in uscita pari a 48 Vdc, Trasmissione inferiore a 100 mt</p> <p>€ 36,00</p>	<p>LUUSBEXT50</p> <p>Coppia extender passivo per cavo Cat.5e/6. Distanza massima 50 mt.</p> <p>€ 30,00</p>	<p>DHP601AV</p> <p>kit Powerlan Gigabit IP ad onde convogliate, fino a 1000 Mbps di link su linea elettrica</p> <p>€ 149,00</p>	<p>TESTER</p> <p>Tester per controllo continuità coppie di cavi. Alimentazione a batteria (non inclusa).</p> <p>€ 86,00</p>	<p>CSTL568R</p> <p>Pinza a crimpare per cavi UTP, FTP, RJ45 a 8 poli e Plug a 6 poli di tipo RJ11 e RJ12.</p> <p>€ 19,00</p>	<p>HLT505</p> <p>Tool universale spe- lacavi per cavi coassiali RG59, RG6, RG7, RG11, Cavi UTP e Telefonici.</p> <p>€ 16,00</p>



ATR0581

CPE Punto-Punto per collegamenti a 30 Mbps reali
Trasmissione fino a 5 Km.
Dimensioni 200 x 200 x 65 mm.

€ 290,00



ATR0595

CPE Punto-Punto per collegamenti a 150 Mbps reali
Trasmissione fino a 8 Km.
Dimensioni 320 x 320 x 65 mm.

€ 485,00



ATR0515

Punto-Punto con antenna integrata per collegamenti a 500 Mbps
Trasmissione fino a 15 Km.
Dimensioni 340 x 340 x 90 mm.

€ 1.448,00



ATR0505

Base Station AC 2 Radio - 5Ghz banda 500 Mbps - Trasmissione fino a 25 Km.
Compreso di staffa di supporto a palo, n.2 Radio AC, 256QAM.
n.4 uscite RF su connettore "N"/femmina (antenne escluse) - Alimentatore POE 48V a corredo
Dimensioni 190 x 280 x 110 mm.

€ 1.448,00



ATR0525

Base Station AC 1 Radio - 5Ghz banda 500 Mbps - Trasmissione fino a 25 Km.
Compreso di staffa di supporto a palo, n.1 Radio AC, 256QAM.
n.2 uscite RF su connettore "N"/femmina (antenna esclusa) - Alimentatore POE 48V a corredo
Dimensioni 190 x 280 x 110 mm.

€ 1.768,00



WA23010052

Antenna direttiva 10° - 23dBi
per ATR0505 e ATR0525.
Doppia polarizzazione.
Dimensioni 338 x 338 x 43 mm.

€ 320,00



WA17090052

Antenna settoriale 90° 17dBi
per ATR0505 e ATR0525.
Doppia polarizzazione.
Dimensioni 60 x 470 x 175 mm.

€ 479,00



WA16120052

Antenna settoriale 120° - 16dBi
per ATR0505 e ATR0525.
Doppia polarizzazione.
Dimensioni 60 x 470 x 175 mm.

€ 479,00



TLMR6400

Router 4G LTE Wireless 300 Mbps.
3 Porte LAN 10/100 Mbps.
1 Porta LAN/WAN 10/100 Mbps.
Slot per SIM Card.
Plug and Play.
Standard wireless IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz.
Signal rate 300 Mbps a 2.4 GHz.
Tipo di rete supportata 4G / 3G / 2G.
Supporta protocolli IPv4 e IPv6.
Sicurezza wireless: 64/128-bit WEP, WPA/
WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK.
Requisiti di sistema: Internet Explorer 11,
Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0.
Alimentatore esterno 12V / 1A.
Dimensioni 202 x 141 x 33,6 mm.

€ 280,00



ALLINONE

Alimentatore PoE 24V
Per CPE serie ATRH

€ 28,00



WN00571000

Cavo RF con connettori "N".
Lunghezza 1 mt.

€ 64,00



WN00572000

Cavo RF con connettori "N".
Lunghezza 2 mt.

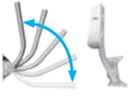
€ 75,00



WN00573000

Cavo RF con connettori "N".
Lunghezza 3 mt.

€ 95,00

 <p>LAP120</p> <p>Ubiquiti LiteAP 5 GHz Antenna 120° - 16 dBi. Trasm. a campo aperto fino a 15 Km. Dimensioni 54,4 x 78,7 x 452,3 mm.</p>	 <p>LBE5AC23</p> <p>Ubiquiti LiteBeam 5 GHz Antenna 10° - 23 dBi. Trasmissione Bridge fino a 5 Km. Dimensioni 362 x 273 x 203 mm.</p>	 <p>NSM5 - NSLM5</p> <p>Ubiquiti Nano Station 5 GHz Trasmissione a campo aperto: NSM5: 15 Km. / NSLM5: 10 Km.</p>	 <p>NSM2 - NSLM2</p> <p>Ubiquiti Nano Station 2.4 GHz Trasmissione a campo aperto: NSM2: 10 Km. / NSLM2: 5 Km.</p>	 <p>UAPACLR</p> <p>Access Point UniFi 2.4 / 5.0 GHz Antenna RP-SMA 5 dBi Omnidirezionale Indoor. Dimensioni 175 x 175 x 43 mm</p>
 <p>UAPACM</p> <p>Access Point UniFi 2.4 / 5.5 GHz Omnidirezionale 4dBi Indoor / Outdoor. Dimensioni 46 x 353 x 35 mm.</p>	 <p>ACBAC</p> <p>Access Point 2.4 / 5.0 GHz 4 Porte Ethernet Gigabit. Alimentatore 24V incluso. Dimensioni 87 x 89 x 89 mm.</p>	 <p>ACBISP</p> <p>Access Point 2.4 GHz 4 Porte Ethernet 10/100. Alimentatore non incluso. Dimensioni 87 x 89 x 89 mm.</p>	 <p>POE24</p> <p>Power over Ethernet injector da 24 Vdc da 1 A. Alimentazione 230 Vac Dimensioni 85 x 55 x 33 mm.</p>	 <p>UBAM</p> <p>Staffa di montaggio per Nano Station Ubiquity</p>

Per il prezzo di listino consulta le sezioni "Networking" del sito www.videostarweb.com

Extender e Convertitori Video

 <p>ANSTR801HDA1</p> <p>Coppia Extender HDMI (Tx + Rx) su cavo UTP Cat.5E/6 a singolo canale. Trasmissione fino a 150 mt.</p> <p>€ 479,00</p>	 <p>ANSTR50CHDV</p> <p>Coppia Extender HDMI (Tx + Rx) su cavo UTP Cat.5E/6 a singolo canale. Trasmissione fino a 50 mt.</p> <p>€ 142,00</p>	 <p>ANSTR801P</p> <p>Coppia Extender passivo VGA (Tx + Rx) su cavo UTP a singolo canale. Trasmissione fino a 35 mt.</p> <p>€ 71,00</p>	 <p>LUEXT120HDMI</p> <p>Coppia Extender HDMI (Tx + Rx) su cavo UTP Cat.5E/6 a singolo canale. Trasmissione fino a 120 mt.</p> <p>€ 331,00</p>	 <p>LUEXT120HDMIRX</p> <p>Ricevitore opzionale per LUEXT120HDMI</p> <p>€ 225,00</p>	 <p>CAV1</p> <p>Convertitore di segnale da AV o SVideo a VGA. 1 ingresso BNC, 1 S-Video, 1 VGA, 1 Uscita VGA</p> <p>€ 63,00</p>	 <p>CAV1AV</p> <p>Convertitore di segnale da VGA a AV; 1 Ingresso VGA; Uscite 1 S-Video, 1 VGA, 1 RCA; Disponibili diverse risoluzioni.</p> <p>€ 49,00</p>
 <p>ANHDMIHV</p> <p>Convertitore da HDMI a AV</p> <p>€ 33,00</p>	 <p>ANHDMIVGA</p> <p>Convertitore da HDMI a VGA</p> <p>€ 26,00</p>	 <p>ANVGAHDMI</p> <p>Convertitore da VGA a HDMI</p> <p>€ 29,00</p>	 <p>LUHDMIC15</p> <p>Cavo HDMI - Lunghezza 1,5 mt.</p> <p>€ 9,44</p>	 <p>LUHDMIC3</p> <p>Cavo HDMI - Lunghezza 3,0 mt.</p> <p>€ 16,00</p>	 <p>LUHDMIC5</p> <p>Cavo HDMI - Lunghezza 5,0 mt.</p> <p>€ 58,00</p>	 <p>LUHDMIC10</p> <p>Cavo HDMI - Lunghezza 10,0 mt.</p> <p>€ 94,00</p>

**PSC12010**

Alimentatore IP67
Ingresso 90÷264 Vac/50Hz.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 1A.
Dimensioni 50 x 48 x 25 mm.

€ 25,00

**PSC12015**

Alimentatore IP67
Ingresso 90÷264 Vac/50Hz.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 1,5A.
Dimensioni 58 x 58 x 28 mm.

€ 31,00

**AN10**

Alimentatore a spina
Tensione d'uscita 12 Vdc - 1A

€ 7,06

**AN15**

Alimentatore a spina
Tensione d'uscita 12 Vdc - 1,5A

€ 11,00

**AN1250A**

Alimentatore a spina con cavo
Tensione d'uscita 12 Vdc - 5A

€ 25,00

**STK12V15A**

Alimentatore switching da
incasso.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 1,5A

€ 11,00

**STK12V2AW**

Alimentatore switching in
box plastico.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 2A

€ 14,00

**SC35138**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 13,8 Vdc
- 2,5A

€ 38,00

**SC60138**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 13,8 Vdc
- 4,3A

€ 52,00

**SC120138**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 13,8 Vdc
- 7A

€ 75,00

**LRS35**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 3A

€ 26,00

**LRS50**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12 Vdc -
4,2A

€ 29,00

**LRS75**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12 Vdc - 6A

€ 34,00

**LRS100**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12 Vdc -
8,5A

€ 38,00

**LRS150**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12 Vdc -
12,5A

€ 44,00

**RS1512**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc
- 1,3A

€ 18,00

**RS3512**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc
- 3A

€ 30,00

**RS7512**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc
- 6A

€ 38,00

**RS15012**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc -
12,5A

€ 55,00

**AL2450SD**

Trasformatore alimentazione
per Speed Dome e altri
dispositivi a 24 Vac - 50 VA.

€ 71,00

**AN34**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc -
3A totali.
4 Canali protetti singolarmente.

€ 76,00

**AN58**

Alimentatore switching in
box metallico.
Tensione d'uscita 12,5 Vdc -
5A totali.
8 Canali protetti singolarmente.

€ 108,00

**MIC**

Microfono ambientale ideale
per collegamento a NVR, DVR
e Telecamere.
Alimentazione 12 Vdc.

€ 27,00

 <p>KBM </p> <p>Spina volante BNC maschio con CAP</p> <p>€ 2,34</p>	 <p>KBMHD </p> <p>Spina volante BNC maschio Alta definizione con CAP</p> <p>€ 3,13</p>	 <p>KBMHQ </p> <p>Spina volante BNC maschio Alta qualità con CAP</p> <p>€ 5,19</p>	 <p>KBF </p> <p>Presca volante BNC femmina con CAP</p> <p>€ 2,34</p>	 <p>KIM </p> <p>Presca volante IEC maschio con CAP</p> <p>€ 1,17</p>	 <p>KIF </p> <p>Presca volante IEC femmina con CAP</p> <p>€ 1,17</p>
 <p>KIF90 </p> <p>Presca volante IEC femmina a 90° con CAP</p> <p>€ 1,82</p>	 <p>KCM </p> <p>Spina volante RCA maschio con CAP</p> <p>€ 1,30</p>	 <p>KCF </p> <p>Spina volante RCA femmina con CAP</p> <p>€ 1,30</p>	 <p>KCB </p> <p>Adattatore RCA maschio / BNC femina</p> <p>€ 1,82</p>	 <p>KBC </p> <p>Adattatore BNC maschio / RCA femina</p> <p>€ 1,82</p>	 <p>UKNF - UKBF </p> <p>Keystone "F" femmina con CAP. Colore nero e bianco</p> <p>€ 4,16</p>
 <p>KFMQ </p> <p>Spina volante "F" maschio rapida con CAP</p> <p>€ 1,17</p>	 <p>KFMQ90 </p> <p>Spina volante "F" maschio a 90° rapida con CAP</p> <p>€ 1,82</p>	 <p>GC </p> <p>Giuntacavo coassiale "F" femmina con CAP</p> <p>€ 1,17</p>	 <p>KIT3BNC </p> <p>Kit valigetta da 100 CAP. Completa di utensili</p> <p>€ 197,00</p>	 <p>KIT2S </p> <p>Kit valigetta da 90 CAP. Completa di utensili</p> <p>€ 102,00</p>	 <p>KIT2BNCHD </p> <p>Kit valigetta da 50 CAP HD. Completa di utensili</p> <p>€ 143,00</p>
 <p>STARTKITS </p> <p>kit composto da Pinza, Cutter, Connettori e CAP</p> <p>€ 21,00</p>	 <p>PROCAP </p> <p>Pinza professionale per CAP System</p> <p>€ 91,00</p>	 <p>PICAP </p> <p>Pinza per inserzione ed estrazione</p> <p>€ 6,49</p>	 <p>PUCAP </p> <p>Utensile per inserzione ed estrazione</p> <p>€ 6,49</p>	 <p>SPC </p> <p>Spelacavo universale per cavi coassiali</p> <p>€ 6,49</p>	 <p>CAP </p> <p>Connettore a pressione per tutti i cavi coassiali fino a Ø 7 mm. Disponibile in 9 colorazioni</p> <p>€ 0,21</p>

 <p>ANBNC11 Connettore BNC Rapido a saldare - Finitura dorata.</p> <p>€ 0,92</p>	 <p>ANBNC12 Connettore BNC Rapido a vite - Finitura dorata.</p> <p>€ 0,83</p>	 <p>ANBNCTFEM Connettore BNC con tripla femmina</p> <p>€ 1,05</p>	 <p>ANSPALM Connettore Jack Maschio con terminale a vite</p> <p>€ 0,58</p>	 <p>ANSPALF Connettore Jack Femmina con terminale a vite</p> <p>€ 0,70</p>	 <p>BNCRAPIDO Connettore BNC Rapido a vite per cavi RG58, RG59, RG174.</p> <p>€ 0,75</p>
 <p>CBS1 BNC rapido a vite a 90° per cavo RG58, RG59, RG174.</p> <p>€ 0,82</p>	 <p>BNCVITE BNC a vite per cavo RG59</p> <p>€ 0,73</p>	 <p>BNCGIUNTO Adattatore Femmina / Femmina per BNC</p> <p>€ 0,63</p>	 <p>BNCTDEV Adattatore BNC a T singolo Maschio e Doppia Femmina</p> <p>€ 1,12</p>	 <p>BNCC90 BNC a crimpare a 90° per cavo microcoassiale RG59</p> <p>€ 2,51</p>	 <p>BNCS9C BNC a crimpare per cavo coassiale RG59</p> <p>€ 0,83</p>
 <p>BNC174C BNC a crimpare per cavo microcoassiale RG174</p> <p>€ 0,97</p>	 <p>BNCPD BNC a saldare da pannello</p> <p>€ 0,45</p>	 <p>BNCRCA Adattatore BNC Maschio / RCA Femmina.</p> <p>€ 0,74</p>	 <p>RCABNC Adattatore RCA Maschio / BNC Femmina</p> <p>€ 0,67</p>	 <p>RCA Connettore RCA Maschio a saldare - Colore dorato.</p> <p>€ 0,20</p>	 <p>BNCMOR Connettore RG59 Maschio con morsetti per collegare il segnale video</p> <p>€ 1,14</p>
 <p>CM13DP Connettore Jack Maschio con terminale a vite estraibile</p> <p>€ 1,05</p>	 <p>MA140 Pinza a crimpare per BNC Adatto al cavo RG59.</p> <p>€ 68,00</p>	 <p>HT336A4 Pinza a crimpare per BNC Adatto al cavo RG59, RG6, RG174</p> <p>€ 56,00</p>			



Codice	AWO445	AWO483	AWO471	AWO529W - AWO529	AWO530W - AWO530
Montaggio	Orizzontale	Orizzontale	Orizzontale	Verticale	Verticale
Dimensioni	Small - 395 x 100 x 300 mm.	Medium - 495 x 100 x 400 mm.	Big - 545 x 125 x 570 mm.	Small - 435 x 500 x 130 mm.	Medium - 535 x 650 x 130 mm.
Tamper	1 x NC	1 x NC	1 x NC	2 x NC	2 x NC
Colore	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco o Nero	Bianco o Nero
Prezzo di Listino	€ 114,00	€ 153,00	€ 193,00	€ 234,00	€ 303,00

Accessori per contenitori metallici



AWO445BR

Staffe Small per fissaggio del contenitore AWO445. Permette di fissare il contenitore, per esempio, sotto la scrivania.

€ 21,00



AWO483BR

Staffe Medium per fissaggio del contenitore AWO483. Permette di fissare il contenitore, per esempio, sotto la scrivania.

€ 23,00



AWO471BR

Staffe Big per fissaggio del contenitore AWO471. Permette di fissare il contenitore, per esempio, sotto la scrivania.

€ 24,00



ARAW45

Ventola con sensore di temperatura 45°C. Dimensioni 78 x 78 x 25 mm.

€ 68,00

Hard Disk



Codice	HD1000SATA	WD10PURZ	HD2000SATA	WD20PURZ	WD30PURZ	WD40PURZ	WD60PURZ
Capacità	1 Tb	1 Tb	2 Tb	2 Tb	3 Tb	4 Tb	6 Tb
Formato	3,5"	3,5"	3,5"	3,5"	3,5"	3,5"	3,5"
interfaccia	SATA 2/3	SATA 6 Gbit/s	SATA 2/3	SATA 6 Gbit/s	SATA 6 Gbit/s	SATA 6 Gbit/s	SATA 6 Gbit/s
Marca	Seagate	Western Digital	Seagate	Western Digital	Western Digital	Western Digital	Western Digital
RPM	7200	5400	7200	5400	5400	5400	5400

Per il prezzo di listino consulta la sezione "Hard Disk" del sito www.videostarweb.com

					
ANBV1CP	BV1CP	VB1	VB1WP	ANBV2CP	BV2CP
Coppia Video Balun passiva con terminali a compressione. Per segnali HD.	Coppia Video Balun Passivi a 1 Ch. con terminali a vite.	Coppia Video Balun Passivi a 1 Ch. con terminali a vite e cavo.	Coppia Video Balun Passivi a 1 Ch. con cavo. Per esterno	Coppia Video Balun passiva con terminali a compressione e cavo. Per segnali HD.	Coppia Video Balun Passivi a 1 Ch. con terminali a vite e cavo.
€ 8,10	€ 6,35	€ 8,81	€ 9,11	€ 8,37	€ 6,35
					
ANBV103A	ANBV3	IGP1	IGP2	PRV1	PRV2
Ricevitore attivo a 3 canali per segnali AHD/TVI e CVI. supporta fino a 4 MP (max). Distanza massima 300mt @ 1080p. Lavora in coppia con ANBV2CP	Video Balun passivo 4 Ch. Lavora in coppia con ANBV2CP	Isolatore di massa BNC passivo	Coppia isolatori di massa con Video Balun passivo integrato	Protezione efficace in caso di sovratensioni sul segnale video. Ingresso e uscita BNC. Cavo per connessione di massa.	Protezione da sovratensioni su alimentazione e segnale video. In e Out BNC. In e Out Alimentazione (12Vdc). Cavo per connessione di massa.
€ 184,00	€ 41,00	€ 27,00	€ 72,00	€ 31,00	€ 47,00
					
DV12	AN412HDV	DV14	AN414HDV	TIMODHD2000	
Distributore Video con 1 Ingresso / 2 Uscite.	Distributore HDMI n.1 ingresso / n.2 uscite. Supporta risoluzioni fino a 1080p. Alimentazione 5Vdc 1A	Distributore Video con 1 Ingresso / 4 Uscite.	Distributore HDMI n.1 ingresso / n.4 uscite. Supporta risoluzioni fino a 4K. Alimentazione 5Vdc 1A	Modulatore video DVB-T dual mode SD e HD con display. Converte il segnale HD o SD in Digitale DVB-T	
€ 63,00	€ 71,00	€ 107,00	€ 102,00	€ 377,00	

Tabelle segnaletiche

			
TABAD	TABPL	TABADP	TABPLP
Etichetta autoadesiva per segnalazione impianti di videosorveglianza	Etichetta rigida per segnalazione impianti di videosorveglianza	Etichetta autoadesiva per segnalazione impianti di videosorveglianza collegati con istituti di vigilanza o forze dell'ordine	Etichetta autoadesiva per segnalazione impianti di videosorveglianza collegati con istituti di vigilanza o forze dell'ordine
€ 2,26	€ 4,78	€ 2,26	€ 4,78



Codice	288P6LJEB	BDM4350UC	LCD19PH	LCD21PH	LCD23ECO
Risoluzione	4K 8MP	4K 8MP	1 MP	1080p FULL HD	1080p FULL HD
Formato	16:9				
Dimensione schermo	28" - 659 x 573 mm.	43" - 968 x 630 mm.	18,5" - 437 x 338 mm.	21" - 510 x 398 mm.	23,6" - 551 x 344 mm.
ingresso Video	HDMI, VGA, DVI	(2x) HDMI, VGA, DVI	VGA	HDMI, VGA	HDMI, VGA, DVI-D
Audio	Ingresso PC - Uscita Cuffia 2 Speakers 3W	Ingresso PC - Uscita Cuffia 2 Speakers 7W	---	Ingresso PC - Uscita Cuffia 2 Speakers 2W	---
Attacco Vesa	100	100 - 200	50 - 100	50 - 100	50 - 100
Prezzo di Listino	€ 1.239,00	€ 1.680,00	€ 218,00	€ 295,00	€ 344,00



Codice	223V5LSB2	BDL3230QL	BDL4330QL	BDL4830QL	BDL5530QL
Risoluzione	1080p FULL HD				
Formato	16:9				
Dimensione schermo	21,5" - 503 x 376 mm.	31,5" - 726 x 425 mm.	43" - 968 x 559 mm.	48" - 1082 x 623 mm.	55" - 1239 x 711 mm.
ingresso Video	VGA	HDMI, VGA, DVI-D	HDMI, VGA, DVI-D	HDMI, VGA, DVI-D	HDMI, VGA, DVI-D
Audio	---	Ingresso RCA - Uscita RCA			
Attacco Vesa	50 - 100	100 - 200	200 - 400	200 - 400	200 - 400
Prezzo di Listino	€ 273,00	€ 1.023,00	€ 1.520,00	€ 2.361,00	€ 2.566,00

						
MT1800F	MT3500AI	MT9800FPLUS	RM25 	WML	SLIM600	PE1475PR 
Monitor Tester con display touch screen 4". Supporta video CVBS / AHD 5MP / TVI 8MP / CVI 4MP e IP 4K. Ethernet 10/100 Mbps	Monitor Tester con display touch screen 3,5". Supporta video AHD (funz. UTC) e IP. Ethernet 10/100 Mbps o Wi-Fi	Monitor Tester con display touch screen 7". Supporta video AHD 8MP (funz. UTC) / TVI / CVI e IP. Ethernet 10/100 Mbps o Wi-Fi	Monitor multimetro con display LCD 2.5". Supporta formato video CVBS	Staffa per montaggio a parete. Attacco VESA 50x50 ~ 100x100.	Staffa per montaggio a parete. Attacco VESA 100x100 ~ 600x400.	Supporto da tavolo. Attacco VESA 100x100 ~ 800x400.
€ 538,00	€ 700,00	€ 1.049,00	€ 711,00	€ 33,00	€ 94,00	€ 197,00

Cavi UTP, FTP, Coassiali, HD e RG59

 	 	 	 	 	 
UTP6VCT 	UTP5EVCT 	UTP305L6CTCK 	UTP305LCTCK 	UTP6PE 	UTP5E2PE 
Cavo UTP Cat.6. Conduttori Rigidi 4 x 2 x 24 AWG in CCA (Copper-clad aluminium). Guaina in PVC. Matassa in scatola da 305 mt.	Cavo UTP Cat.5e. Conduttori Rigidi 4 x 2 x 24 AWG in CCA (Copper-clad aluminium). Guaina in PVC. Matassa in scatola da 305 mt.	Cavo UTP Cat.6. Conduttori 4 x 2 x 23 AWG in Rame solido. Guaina in LSZH. Matassa in scatola da 305 mt.	Cavo UTP Cat.5e. Conduttori 4 x 2 x 24 AWG in Rame solido da 100 Ohm. Guaina in LSZH. Matassa in scatola da 305 mt.	Cavo UTP Cat.6. Conduttori 4 x 2 x 23 AWG in Rame solido. Doppia guaina in PVC + PE. Bobina da 500 mt.	Cavo UTP Cat.5e. Conduttori 4 x 2 x 24 AWG in Rame solido. Doppia guaina in PVC + PE. Bobina da 500 mt.
 	 	 	 	 	 
UTP100CAT5 	FTP305L 	COAXBPLSZH 	MCXBPLSZH 	MCXBP2BLSZH 	KSRG59MIL 
Cavo UTP Cat.5e. Conduttori 4 x 2 x 24 AWG in CCA (Copper-clad aluminium). Guaina in PVC. Matassa in scatola da 100 mt.	Cavo FTP Cat.5e. Conduttori 4 x 2 x 24 AWG in CCA (Copper-clad aluminium). Guaina in LSZH. Matassa in scatola da 305 mt.	Cavo Coassiale trasmissione segnale video HD a 75 Ohm. Rivestimento protettivo LSZH. Matassa 100 mt.	Cavo Microcoassiale per trasmissione segnale video HD a 75 Ohm. Rivestimento protettivo LSZH. Matassa 100 mt.	Cavo Microcoassiale + alimentazione 2x0,50 mm. per trasmissione segnale video HD a 75 Ohm. Rivestimento protettivo LSZH. Matassa 100 mt.	Cavo coassiale a norme militari per trasmissione segnale video a 75Ohm. Matassa da 100 mt.
 	 	 	 		
RG59STD	MCX 	MCX2B 	MCX2K 		
Cavo coassiale trasmissione segnale video a 75Ohm. Matassa da 100 mt.	Cavo Microcoassiale per trasmissione segnale video a 75 Ohm. Matassa da 100 mt	Cavo Microcoassiale per trasmissione segnale video a 75 Ohm + alimentazione 2 x 0,50 mm. Matassa da 100 mt.	Cavo Microcoassiale per trasmissione segnale video a 75 Ohm + alimentazione 2 x 0,75 mm. Matassa da 100 mt.		

Per il prezzo di listino consulta le sezioni "Networking" e "Cavi" del sito www.videostarweb.com



Codice	NM650	NM800	NM1200	NM1600	NM2000
Potenza	650 VA	800 VA	1.200 VA	1.600 VA	2.000 VA
Potenza attiva	330 W	400 W	600 W	800 W	1.000 W
Uscite	2 Prese IEC	2 Prese IEC	4 Prese IEC	2 Prese IEC 2 Prese Shuko	2 Prese IEC 2 Prese Shuko
Accumulatori	1 x 12V - 4,5 Ah	1 x 12V - 7 Ah	1 x 12V - 9 Ah	2 x 12V - 7 Ah	2 x 12V - 9 Ah
Tipologia	Line Interactive Monofase				
Autonomia	10' (Carico 80%)				
Prezzo di Listino	€ 98,00	€ 109,00	€ 145,00	€ 260,00	€ 307,00



Codice	HM550	APL1100	XLCD900	XLCD1500	XLCD2000
Potenza	550 VA	1.100 VA	900 VA	1.500 VA	2.000 VA
Potenza attiva	300 W	770 W	630 W	1.050 W	1.400 W
Uscite	1 Presa Shuko	2 Prese Shuko 10A	3 Prese IEC	6 Prese IEC	6 Prese IEC
Accumulatori	1 x 12V - 4,5 Ah	1 x 12V - 7,2 Ah	1 x 12V - 7 Ah	2 x 12V - 7,2 Ah	2 x 12V - 9 Ah
Tipologia	Line Interactive Monofase	Line Interactive Monofase	Line Interactive Sinusoidale	Line Interactive Sinusoidale	Line Interactive Sinusoidale
Autonomia	5' (Carico 80%)	10' (Carico 80%)	10' (Carico 80%)	10' (Carico 80%)	8' (Carico 80%)
Prezzo di Listino	€ 80,00	€ 141,00	€ 321,00	€ 562,00	€ 922,00



Codice	MST1000	VDP1200	VDP1500	VDP2400	VDP3600
Potenza	1.000 VA	1.200 VA	1.500 VA	2.400 VA	3.600 VA
Potenza attiva	550 W	840 W	1.050 W	1.680 W	2.520 W
Uscite	3 Prese Shuko (UPS) 3 Prese Shuko (Bypass)	3 Prese IEC	3 Prese IEC	4 Prese IEC	4 Prese IEC
Accumulatori	1 x 12V - 9 Ah	2 x 12V - 9 Ah	2 x 12V - 9 Ah	4 x 12V - 9 Ah	6 x 12V - 9 Ah
Tipologia	Line Interactive Monofase	Online doppia conversione	Online doppia conversione	Online doppia conversione	Online doppia conversione
Autonomia	10' (Carico 80%)	8' (Carico 80%)	8' (Carico 80%)	8' (Carico 80%)	8' (Carico 80%)
Prezzo di Listino	€ 184,00	€ 922,00	€ 1.123,00	€ 1.604,00	€ 2.004,00



Codice	MSN1000	MSN2000	MSN3000	VD1300RK	VD2600RK
Potenza	1.000 VA	2.000 VA	3.000 VA	1.300 VA	2.600 VA
Potenza attiva	900 W	1.800 W	2.700 W	910 W	1.820 W
Uscite	2 Prese IEC 1 Presa Shuko	6 Prese IEC 1 Presa Shuko	6 Prese IEC 1 Presa Shuko	3 Prese IEC	4 Prese IEC
Accumulatori	2 x 12V - 7 Ah	4 x 12V - 7 Ah	6 x 12V - 7 Ah	2 x 12V - 9 Ah	4 x 12V - 9 Ah
Tipologia	Online doppia conversione				
Autonomia	4' (Pieno carico)	4' (Pieno carico)	4' (Pieno carico)	8' (Pieno carico)	8' (Pieno carico)
Prezzo di Listino	€ 686,00	€ 1.047,00	€ 1.443,00	€ 1.123,00	€ 2.004,00



Codice	▼ FRAVSQP1	⚙️ ▼ FRAVSQP2	⚙️ ▼ FRAVSQP3	▼ FRAVSQP4	⚙️ ▼ FRAVSQP5	▼ FRAVSAP1
Tipologia	Quadro a parete 19"	Armadio a pavimento 19"				
Unità	6	9	15	9	15	24
Dimensioni (L x P x H)	600 x 450 x 367 mm.	600 x 450 x 500 mm.	600 x 450 x 775 mm.	600 x 600 x 500 mm.	600 x 600 x 775 mm.	600 x 600 x 1300 mm.
Capacità	60 Kg.	500 Kg.				
Aspetto	Montato	Montato	Montato	Montato	Montato	Smontato
Prezzo di Listino	€ 209,00	€ 242,00	€ 311,00	€ 297,00	€ 378,00	€ 687,00

Accessori per Quadri e Armadi Rack

FRAVSAC1 ⚙️

Pannello Cieco 2 Unità per Rack 19"

€ 15,00

FRAVSAC2 ⚙️

Distributore cavi orizzontale 4 Anelli per Rack 19"

€ 22,00

FRAVSAC3 ⚙️

Mensola profondità 350 mm. con laterali rialzati per Rack 19"

€ 41,00

FRAVSAC4 ⚙️

Mensola profondità 450 mm. con laterali rialzati per Rack 19"

€ 45,00

FRAVSAC5 ⚙️

Ripiano fisso profondità 400 mm. per Rack 19" (profondi 600 mm.)

€ 49,00

FRAVSAC6 ⚙️

Ripiano estraibile profondità 400 mm. per Rack 19" (per armadi profondi 600 mm.)

€ 116,00

FRAVSAC7 ⚙️

Unità ventilante a 2 corpi 1 Unità per Rack 19"

€ 145,00

FRAVSAC8 ⚙️

Ventola singola 120 x120 (220Vac 50/60 Hz) per Rack 19"

€ 25,00

FRAVSAC9 ⚙️

Ventola termostata singola 120 x120 (220Vac 50/60 Hz) per Rack 19"

€ 73,00

FRAVSAC10 ⚙️

Kit 50 viti e 50 dadi a gabbia M6

€ 13,00

Art. 1. Definizione e accettazione delle condizioni generali di vendita

1.1. Le presenti Condizioni Generali di Vendita (CGV) regolano i rapporti commerciali, anche tramite web, tra la società TOP ITALIA srl (Società) e i suoi clienti professionali (Cliente) - quali persone fisiche o giuridiche che agiscono nell'esercizio della propria attività imprenditoriale o professionale, ovvero loro intermediari - costituendo parte integrante e sostanziale di ciascun contratto di vendita di prodotti e di servizi forniti dalla Società al Cliente, salvo diversa disposizione scritta tra le parti.

1.2. La Società si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche ed integrazioni alle CGV, che s'intendono validamente notificate, acquistando efficacia immediata, dal giorno della pubblicazione sul sito web gestito dalla Società www.videostarweb.com (Sito), ove sono reperibili e conoscibili dal Cliente usando l'ordinaria diligenza.

1.3. Esse acquistano piena efficacia tra le parti e si intendono incondizionatamente ed integralmente accettate al momento del conferimento dell'ordine d'acquisto, senza che tale accettazione sia condizionata da una firma manoscritta da parte del Cliente.

Art. 2. Ordini d'acquisto modalità

2.1. Gli ordini devono pervenire alla Società solo ed esclusivamente in forma scritta, a mezzo fax, posta elettronica o via web, previa registrazione e accreditamento del Cliente per via telematica, sul Sito, la cui procedura comporta l'esplicita accettazione delle presenti CGV, mediante tasto negoziale "point and click", nel rispetto delle disposizioni recate dal Regolamento (UE) 2016/679, per la protezione dei dati personali - d'ora in avanti "GDPR" - ovvero attraverso la sottoscrizione di specifici accordi scritti.

2.2. Riguardo alla natura e alla data dell'ordine, fanno fede i messaggi di posta elettronica così come i sistemi di registrazione automatica o forms contrattuali usati sul Sito.

2.3. Il Cliente è responsabile dell'uso delle credenziali (UserID e Password) assegnatigli all'atto della sua registrazione nonché degli ordini comunque richiesti tramite detti codici e ciò indipendentemente da un uso fraudolento degli stessi.

2.4. Il Cliente è obbligato a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione della sede legale o del domicilio indicati nella fase di registrazione, in difetto, le notificazioni o le comunicazioni eseguite all'indirizzo indicato in sede di registrazione si intenderanno comunque efficacemente e validamente effettuate.

2.5. Gli ordini, anche se ricevuti a seguito di offerte promozionali, hanno valore di semplici proposte di acquisto e non vincolano la Società se non dopo l'espressa accettazione mediante formale conferma d'ordine che verrà inviata al Cliente per ogni ordine; la Società rimane libera di accettare la proposta di acquisto entro il termine di giorni 30 decorsi i quali l'accettazione si intende rifiutata.

2.6. Gli ordini di acquisto sono irrevocabili; eventuali richieste del Cliente di modifica a un ordine verranno prese in considerazione esclusivamente se pervenute alla Società, per iscritto, almeno 24 ore prima della spedizione e s'intenderanno accettate esclusivamente attraverso una nuova conferma d'ordine.

2.7. È escluso ogni diritto del Cliente al risarcimento danni o indennizzo, nonché qualsiasi responsabilità contrattuale o extracontrattuale della Società per danni diretti o indiretti eventualmente provocati dalla mancata accettazione, anche parziale, di un ordine.

Art. 3. Prezzi

3.1. I prezzi esposti non includono I.V.A. ed altri costi accessori, rimanendo a carico del Cliente, le spese di trasporto, le assicurazioni, i tributi ed ogni altra spesa accessoria, di qualunque genere o natura, non espressamente indicati; la Società si riserva il diritto di variare i prezzi esposti in listino senza preavviso alla clientela; i nuovi prezzi avranno efficacia immediata dal giorno della pubblicazione sul Sito.

Art. 4. - Condizioni di pagamento

4.1. Il pagamento deve essere effettuato, salvo diversa indicazione scritta, direttamente al domicilio della Società nelle forme e nei termini concordati.

4.2. Le condizioni di pagamento sono quelle di volta in volta pattuite; in mancanza di ogni indicazione di pagamento per i beni acquistati esso dovrà avvenire verso presentazione della relativa fattura la cui consegna potrà avvenire a mezzo posta elettronica all'instaurato dell'ordine, ai sensi dell'art. 14 D.P.R. 445/2000 e successive modifiche, facendo fede, per l'emissione della fattura, le informazioni fornite dal Cliente all'atto dell'ordine.

4.3. Ogni volta che sia pattuita l'emissione di ricevute bancarie (RIBA), cambiali e tratte da parte della Società le spese relative, ivi comprese quelle bancarie per l'incasso, devono sempre intendersi a carico del committente.

4.4. In caso di ritardo nei pagamenti alle scadenze pattuite e salvo ogni diritto della Società, compresa la risoluzione del contratto e il risarcimento dei danni, il debitore è automaticamente costituito in mora e a suo carico decorre un interesse convenzionale pari all'Euribor maggiorato di 5 punti.

4.5. Ogni inadempienza dell'acquirente nel pagamento del prezzo alle condizioni e/o modalità pattuite, anche se riferita ad una sola scadenza, o il mancato rispetto delle Condizioni Generali di Vendita, legittimano la Società alla sospensione di ogni prestazione contrattuale, con decadenza dal termine per l'adempimento delle obbligazioni future, ivi comprese la sospensione della garanzia e l'interruzione delle consegne.

4.6. Clausola solve et repete - Il Cliente si obbliga ad effettuare senza sospensione o ritardo il pagamento del valore del bene acquistato e delle spese accessorie prima di poter esercitare qualsiasi tipo di azione o sollevare pretese o eccezioni di sorta o reclamo; neppure in caso di mancata o ritardata consegna del bene, per problemi derivanti da disservizi causati dai vari Carriers, perdita, danneggiamento, deterioramento, distruzione o sottrazione, totale o parziale, idoneità od inutilizzabilità temporanea o definitiva del medesimo per problemi imputabili alle prestazioni del prodotto.

4.7. La Società ha facoltà di cedere a terzi il proprio credito per il recupero coattivo, a titolo di sconto, o per altri fini qui non specificati; per quanto non previsto in relazione alla cessione del credito, si applicheranno le disposizioni di cui agli artt. 1260 e ss. Cod.civ.

Art. 5. Decadenza dal termine - Risoluzione del contratto di fornitura - Riserva di proprietà

5.1. La Società può esigere immediatamente la prestazione dovuta quantunque il termine per effettuare il pagamento sia stabilito a favore del debitore, se questi è divenuto insolvente o ha diminuito o non ha dato, per fatto proprio, le garanzie che aveva promesso; la decadenza dal beneficio del termine si determina immediatamente senza necessità di preventiva diffida anche nel caso di mancato pagamento di una sola rata alle scadenze concordate, legittimandola Società ad esigere l'immediato pagamento, dell'intero credito residuo.

5.2. Qualora nei confronti del Cliente vengano elevati protesti di assegni e cambiali o promosse procedure esecutive di concordato preventivo o di fallimento, la Società si riserva la facoltà di risolvere unilateralmente il contratto dandone comunicazione al Cliente.

5.3. La Società conserva la proprietà dei materiali forniti fino al totale saldo della fornitura e perciò l'acquirente non potrà alienarli, né darli in pegno, né trasferirli altrove; qualora si avdenga alla risoluzione del contratto per inadempienza del Cliente, gli account sono acquisiti dalla Società a titolo di indennità, salvo il disposto dell' Art.1526 Codice Civile.

Art. 6. Fornitura - Reso Merci

6.1. FORNITURA: Ove non pattuito diversamente per iscritto, l'acquisto dei beni o servizi si intende sempre franco deposito e pertanto la Società s'intende liberata dalla propria obbligazione di vendita con la consegna al vettore, da scegliersi a cura del Cliente o, in mancanza, della Società.

6.2. I termini di consegna o di fornitura di beni o servizi contrattuali, riportati sulla conferma d'ordine, sono ordinatori costituendo tempi approssimativi di esecuzione della relativa fornitura; la Società non assume alcuna responsabilità per i disservizi imputabili a causa di forza maggiore quali incidenti, esplosioni, scioperi e serratte, terremoti, alluvioni ed altri eventi simili, che impediscono in

tutto o in parte di dare esecuzione al contratto nei tempi concordati; in nessun caso possono pertanto essere imputati danni diretti e/o indiretti per ritardata consegna a carico della Società che si riserva di differire o posticipare, in tal caso, i termini di consegna dei beni o servizi forniti.

6.3. Il ritardo della consegna non legittima il Cliente ad annullare tutto o in parte il contratto; qualora le consegne venissero ritardate per fatto e colpa del committente, la Società ha la facoltà di ritenere nullo l'ordine superando il termine ultimo di giorni 10 dalla disponibilità della merce.

6.4. Le merci viaggiano per conto e a rischio dell'acquirente anche nel caso in cui il vettore non sia stato indicato dal Cliente e sia stato scelto dalla Società o la resa sia franco destino in deroga alle precedenti previsioni generali.

6.5. La Società non risponde del caso di deterioramento, sottrazione o deperimento alcuno dei beni, causato o riconducibile al trasporto, anche se effettuato in caso di reso merci; la spedizione è effettuata senza copertura assicurativa alcuna; è in facoltà dell'acquirente stipulare contratti assicurativi a garanzia del buon fine della ispezione e/o del trasporto ed a garanzia dell'integrità dei beni trasportati, previa espressa richiesta alla Società.

6.6. Il controllo della merce è eseguito sotto la responsabilità del Cliente che ha l'obbligo di segnalare eventuali discordanze con l'ordine o l'integrità dei beni entro 8 giorni dalla avvenuta consegna, trascorsi i quali, si considererà accettata senza riserva.

6.7.1. RESO MERCI: Decorsi 30 giorni dalla fornitura, non sarà accettato alcun reso di prodotti nuovi con richiesta di accredito o di sostituzione, salvo casi eccezionali che dovranno di volta in volta essere vagliati e preventivamente autorizzati per iscritto dalla Società.

6.7.2. La restituzione delle merci alla Società dovrà essere preventivamente richiesta tramite specifico modulo RMA (Return Material Authorization), disponibile sul Sito, indicando dettagliatamente tutte le informazioni richieste, e potrà quindi essere effettuata solo dopo aver ottenuto la assegnazione di un numero di RMA, che dovrà essere espressamente citato nel DDT di restituzione, restando inteso che, in caso contrario, la merce restituita senza autorizzazione sarà respinta o rispedita al mittente in porto assegnato.

6.7.3. La merce da restituire dovrà essere in perfetto stato, conservata nell'imballo originale e spedita in porto franco al magazzino della Società entro e non oltre 30 giorni dalla data di autorizzazione al reso.

6.7.4. Ferma restando la sussistenza delle condizioni di integrità e idoneità alla vendita dei prodotti, tenuto conto degli oneri amministrativi, di gestione, di controllo e di verifica di laboratorio, il valore della merce resa subirà le seguenti svalutazioni:

- reso effettuato entro un mese dall'acquisto: 10% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato dal 2 al 3 mese dall'acquisto: 20% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato dal 4 al 6 mese dall'acquisto: 30% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato oltre il secondo mese dall'acquisto: la Società determinerà il valore del reso che sarà proposto al Cliente per la sua accettazione - merce arrivata al magazzino della Società oltre il termine di validità del RMA (30 giorni): ulteriore 10% del valore - restituzione di bobine: svalutazione secondo le norme ANIE vigenti e cioè: fino a 6 mesi 10%; oltre 6 e fino a 12 mesi 30%; oltre 12 e fino a 18 mesi 60%; oltre 18 e fino a 24 mesi 90%; oltre 24 mesi 100%.

6.7.5. L'importo della eventuale nota di credito che la società venditrice emetterà, verrà compensato in concorrenza delle fatture di vendita immediatamente successive o attraverso un pagamento specifico preventivamente concordato.

6.7.6. In ogni caso, le spese di trasporto ed oneri derivanti dall'avvio di procedura di reso merce per accredito sono a totale carico del Cliente.

Art. 7. Prodotti - Conformità - Responsabilità

7.1. I prodotti forniti sono conformi alle specifiche tecniche e funzionali indicate dal costruttore nella relativa documentazione esplicativa allegata al prodotto e/o riportata nella relativa scheda tecnica presente sul Sito.

7.2. Il Cliente con l'ordine si assume la responsabilità dell'osservanza delle norme di legge e di sicurezza relative all'impiego dei prodotti acquistati; è esclusa ogni responsabilità della Società per ogni e qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dall'impiego dei prodotti forniti anche nel caso di mancato o insufficiente funzionamento.

Art. 8. Garanzia - Limiti - Reclami - Responsabilità

8.1. La garanzia per difetto di conformità vale 12 (dodici) mesi dalla data di consegna, purché il prodotto sia utilizzato correttamente, nel rispetto della sua destinazione d'uso e di quanto previsto nella documentazione tecnica allegata; una maggiore durata della garanzia può essere espressamente prevista dal costruttore; il Cliente non può effettuare dichiarazioni di garanzia maggiore in nome e per conto della Società.

8.2. Eventuali reclami per vizi derivanti da operazioni di imballaggio dei beni spediti, devono pervenire per iscritto, mediante posta elettronica o lettera raccomandata, entro 8 giorni dal ricevimento della partita contestata e comunque, per comprovate ragioni, non oltre entro 30 giorni dalla spedizione dal magazzino della Società, sotto pena di decadenza; in mancanza di denuncia entro detto termine, la fornitura si intende accettata come esente da vizi o da difetti.

8.3. Le apparecchiature dichiarate difettose devono pervenire alla sede della Società accompagnate da specifico modulo RIPARAZIONE, disponibile sul Sito, nel quale il Cliente deve indicare dettagliatamente tutte le informazioni previste; nessun danno può essere richiesto alla Società per eventuali ritardi nell'effettuazione di riparazioni o sostituzioni.

8.4. La Società si riserva, a sua insindacabile scelta, di sostituire o riparare i prodotti difettosi, con esclusione di ogni altra forma di rimborso o risarcimento; non è ammessa la sostituzione o riparazione in garanzia, di beni che presentino difetti, alterazioni, manomissioni, rotture o vizi imputabili al non corretto uso del bene medesimo, a riparazioni non autorizzate, ad imperizia, negligenza o imprudenza nell'uso.

8.5. In ogni caso, le spese di trasporto ed oneri derivanti dall'avvio di procedura di Reso Merce per Riparazione sono a totale carico del Cliente.

8.6. Con l'accettazione delle presenti Condizioni Generali di Vendita, il Cliente, che agisce per scopi rientranti nell'attività imprenditoriale e/o professionale svolta, rinuncia espressamente ad agire in regresso, ai sensi dell'art. 131 D.Lgs. 206/2005 - Codice del consumo - nei confronti della Società in caso di contestazioni sollevate dall'utilizzatore finale, da altri venditori facenti parte della medesima catena contrattuale ovvero da altri intermediari.

8.7. Per quanto attiene ai danni da prodotto, la Società, quale distributore, si libera da ogni responsabilità, nessuna esclusa ed eccettuata, indicando il nome del produttore.

Art. 9. Informativa Privacy

Con l'ordine di acquisto e/o effettuando la registrazione sul Sito web della Società, il Cliente esprime il consenso al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 GDPR - Regolamento (UE) 2016/679, previa visione della specifica informativa disponibile in versione estesa sul Sito. Il trattamento, la conservazione, la trasmissione dei dati personali avviene con l'osservanza di ogni misura cautelativa, che ne garantisce la sicurezza e la riservatezza, in conformità a quanto previsto dal GDPR, al solo scopo di poter efficacemente adempiere agli obblighi previsti dalle norme di legge, civili e fiscali connessi all'attività economica dell'azienda ivi compresa la gestione d'incassi e pagamenti derivanti dall'esecuzione dei contratti.

Art. 10. Controversie - Foro competente

Per le controversie che dovessero insorgere in merito all'esecuzione del contratto di vendita regolato dalle presenti Condizioni Generali di Vendita, all'interpretazione delle stesse ed ad ogni controversia inerente al rapporto contrattuale sarà competente il Foro di Catania.



VIDEOSTAR

Visita il nostro sito web
www.videostarweb.com

TOP  ITALIA
Intelligent security distribution

Sede principale

Top Italia S.r.l.
Via Comunità Europea, 41
95045 Misterbianco (CT)
Tel. +39 095 471449
Fax. +39 095 484240
info@topsicurezza.com
www.topsicurezza.com