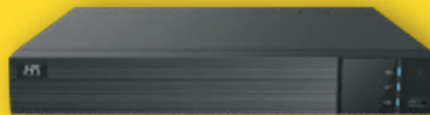




# Sistemi di Videosorveglianza



**Listino Q2 2021 V1.16**



**STARLIGHT**

**4K IP**

**ONVIF**

**PoE**



 IPC
**H.265+**

Il codec HEVC o H.265 garantisce un rapporto di compressione doppio rispetto al precedente standard H.264 senza perdita di qualità

**ONVIF**

Supporto ONVIF 16.12, Profilo S (live stream), Profilo G (playback)

**FACE DETECTION**

Funzione rilevamento volti gestita dalla telecamera e successivo riconoscimento attraverso l'NVR

**VCA**

Funzione di analisi video: Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso, Oggetto abbandonato

**ULTRA STARLIGHT**

Sensore SONY ad alte prestazioni che garantisce una visione a colori in condizioni di bassa luminosità

**True WDR**

Tecnologia ultra wide dynamic range che regola automaticamente l'esposizione fino a 140dB

**FISHEYE**

Telecamera fisheye 6MP con differenti modalità di visione su NVR e NVMS

**MIC**

Possibilità di microfono incorporato o esterno

**OTTICA MOTORIZZATA**

Gamma bullet e dome con ottica motorizzata autofocus

**20X**

Gamma speed dome con zoom ottico 20x-16x

**NIR**

Sensibilità IR aumentata del 40% per una migliore visione notturna a lunga portata

**SMART IR**

Regolazione automatica degli IR per evitare la sovraesposizione di oggetti migliorando i dettagli






**IP67**

Grado di protezione IP67

**IK10**

Dome antivandalo

**SERIE H.265 2 MPX**

CODICE	HRT036IP2MS3	HRD036IP2MS3	HRT2812IP2MS3	HRD2812IP2MS3
				
Sensore	1/2.9" CMOS			
Risoluzione	2Mpx			
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG			
Frame rate	Fino a 30fps @ 2Mpx			
Illuminazione minima	0.0035 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)			
Ottica	Fissa 3.6 mm @ F2.0		Varifocale manuale 2.8-12 mm @ F1.4	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s			
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)			
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT			
BLC/HLC	Si			
AGC	Auto / manuale			
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)			
Digital Noise Reduction	3D-DNR			
Funzione Defog	Si			
Motion Detection	Si			
Funzioni analisi video intelligente	Rilevamento intrusione area, Rilevamento di video sfocato, Attraversamento linea			
Illuminatore IR	Max 60m	Max 30m	Max 60m	Max 60m
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF			
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android			
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive			
Uscita CVBS	-			
Audio	1x Audio IN	Microfono integrato	1x Audio IN	Microfono integrato
Slot SD-card	Si, Max 128GB			
RS-485	-			
Allarmi	-			
Grado di protezione	IP67			
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %			
Dimensioni	L 81 x H 81 x P 218 mm	Ø 95 x P 83 mm	L 81 x H 81 x P 218 mm	Ø 112 x P 100 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 7.5W	DC12V/POE, Max 5.5W	DC12V/POE, Max 7.5W	DC12V/POE, Max 8W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 158,00</b>	<b>€ 137,00</b>	<b>€ 194,00</b>	<b>€ 194,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0104	HRYXH0301	HRYZJ0203	MODELLO	HRYXH0302	HRYXH0106	HRYZJ0203
											
		ABS	IP67		ABS	IP67		IP67			
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>€ 39,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 39,00</b>

SERIE H.265 2 MPX STAR LIGHT OTTICA VARIFOCALE

CODICE

HRT036IP2MS2H

HRD036IP2MS2H



Sensore	1/2.8" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx	
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 30fps @ 2Mpx	
Illuminazione minima	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ F1.6	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Auto / manuale	
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Si	
Motion Detection	Si	
Funzioni analisi video intelligente	-	
Illuminatore IR	Max 30m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	-	
Audio	-	
Slot SD-card	Si, Max 128GB	
RS-485	-	
Allarmi	-	
Grado di protezione	IP67	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	L 75 x H 75 x P 168 mm	Ø 95 x P 83 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 6W	DC12V/POE, Max 5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 189,00</b>	<b>€ 189,00</b>



ACCESSORI

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0301	HRYXH0104	HRYZJ0203
		ABS	IP67		IP67		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 39,00</b>

SERIE H.265 2 MPX STAR LIGHT OTTICA VARIFOCALE

CODICE	HRT2812IP2MS2H	HRD2812IP2MS2H	HRTZ2812IP2MS2H	HRDZ2812IP2MS2H
				
				
Sensore	1/2.8" CMOS SONY			
Risoluzione	2Mpx			
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG			
Frame rate	Fino a 30fps @ 2Mpx			
Illuminazione minima	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)			
Ottica	Varifocale manuale 2.8-12 mm @ F1.4		Motorizzata autofocus 2.8-12 mm @ F1.4	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s			
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)			
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT			
BLC/HLC	Si			
AGC	Auto / manuale			
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)			
Digital Noise Reduction	3D-DNR			
Funzione Defog	Si			
Motion Detection	Si			
Funzioni analisi video intelligente	-			
Illuminatore IR	Max 60m			
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF			
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android			
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive			
Uscita CVBS	-			
Audio	-			
Slot SD-card	Si, Max 128GB			
RS-485	-			
Allarmi	-			
Grado di protezione	IP67			
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %			
Dimensioni	L 81 x H 81 x P 218 mm	Ø 112 x P 100 mm	L 81 x H 81 x P 218 mm	Ø 112 x P 100 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 5W	DC12V/POE, Max 9.5W	DC12V/POE, Max 5W	DC12V/POE, Max 9.5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 247,00</b>	<b>€ 247,00</b>	<b>€ 294,00</b>	<b>€ 294,00</b>



ACCESSORI

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0302	HRYXH0106	HRYZJ0203
							
		ABS	IP67		IP67		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 39,00</b>

## SERIE H.265 2 MPX LETTURA TARGHE ANPR

CODICE



HRTZ2812ANPR



AB 456CD

HRTZ0722ANPR

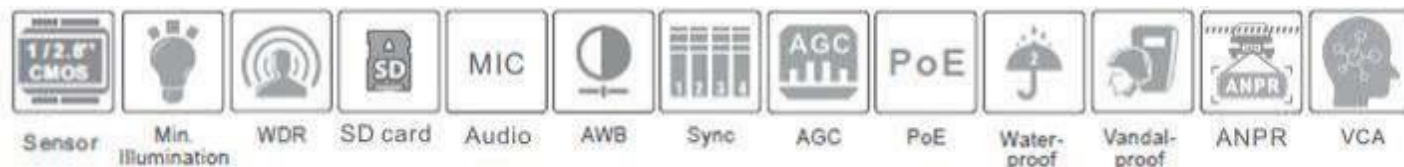


Sensore	1/2.8" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx	
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 60fps @ 2Mpx	
Illuminazione minima	0.0026 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Motorizzata autofocus 2.8-12 mm @ F1.4	Motorizzata autofocus 7-22 mm @ F1.6
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Auto / Manuale	
WDR	120 dB	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Si	
Motion Detection	Si	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevamento Cambiamento Scena, Rilevamento Sabotaggio, Lettura Targhe	
Lista bianca	10000 targhe	
Lista nera	Si	
Velocità di rilevamento	0 ~ 70km/h	
Illuminatore IR	Max 70m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	-	Si
Audio	1x Audio INMIC IN x1, MIC OUT x1	
Slot SD-card	Si, Max 128GB	
RS-485	-	
Allarmi	-	1IN / 1OUT
Grado di protezione	IP67	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	L 100 x H 89 x P 280 mm	
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 11W	

PREZZO

€ 1.050,00

€ 1.350,00



## ACCESSORI

CODICE

HRYXH0302







IP67

PREZZO

€ 43,00

**SERIE H.265 2 MPX / 4 MPX / 5MPX INTELLIGENTI**

CODICE	HRD028IP2ME3	HRTZ0722IP4ME3	HRD028IP5ME2
			
Sensore	1/2.8" CMOS	1/3" CMOS	1/2.5" CMOS
Risoluzione	2Mpx	4Mpx	5Mpx
Compressione	Smart H.265 / H.265+ H.264 / MJPEG - H.265 / H.264 / MJPEG		
Frame rate	Fino a 30fps		
Illuminazione minima	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	0.013 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	Fissa 2.8 mm @ F1.6	Motorizzata autofocus 7-22 mm @ F1.6	Fissa 2.8 mm @ F1.85
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s	1 / 30s ÷ 1 / 100000s	1 / 30s ÷ 1 / 100000s
ROI (aree di interesse)	8 (Impostabili)		
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT		
BLC/HLC	Si		
AGC	Auto / Manuale		
WDR	120 dB		
Digital Noise Reduction	3D-DNR		
Funzione Defog	Si		
Motion Detection	Si		
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato Conteggio Persone, Densità di Folla ( HRTZ0922IP4ME2 e HRD028IP5ME2) Riconoscimento Facciale (solo HRD028IP5ME2)		
Illuminatore IR	Max 30m	Max 100m	Max 30m
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF		
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android		
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive		
Uscita CVBS	No	Si	Si
Audio	1x MIC, 1x Audio IN	1x Audio IN, 1x Audio OUT	1x Audio IN
Slot SD-card	Si, Max 256Gb	Si, Max 128Gb	Si, Max 128Gb
RS-485	No	No	Si
Allarmi	No	1x IN / 1x OUT	1x IN / 1x OUT
Grado di protezione	IP66		
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %		
Dimensioni	Ø 110 x P 59,8 mm	Ø 100,3 x P 279,5 mm	Ø 110 x P 58 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 6W	DC12V/POE, Max 10W	DC12V/POE, Max 5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 247,00</b>	<b>€ 578,00</b>	<b>€ 315,00</b>


**ACCESSORI**

MODELLO	HRYZJ0203	MODELLO	HRYXH0302
			
<b>PREZZO</b>	<b>€ 36,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>

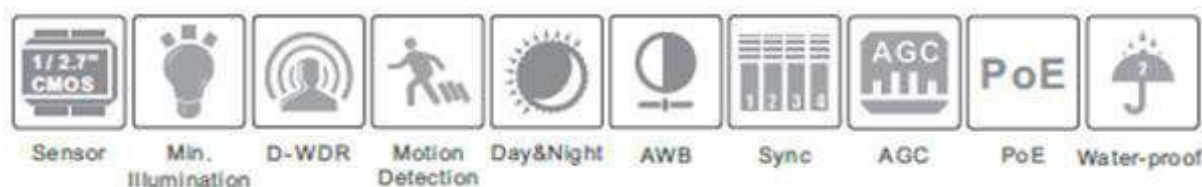


**SERIE LITE H.265 5 MPX INTELLIGENTI**

CODICE **HRT036IP5MS3A** **HRD036IP5MS3A** **HRTZ2812IP5MS3A** **HRDZ2812IP5MS3A**



Sensore	1/2.7" CMOS OV			
Risoluzione	5Mpx			
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG			
Frame rate	20fps @ 5Mpx			
Illuminazione minima	0.0085 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)			
Ottica	Fissa 3.6 mm @ F2.0		Motorizzata autofocus 2.8-12 mm @ F1.4	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s			
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)			
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT			
BLC/HLC	Si			
AGC	Auto / manuale			
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)			
Digital Noise Reduction	3D-DNR			
Funzione Defog	Si			
Motion Detection	Si			
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato			
Illuminatore IR	Max 30m		Max 60m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF			
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android			
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive			
Uscita CVBS	-			
Audio	-	Microfono integrato	-	Microfono integrato
Slot SD-card	-			
RS-485	-			
Allarmi	-			
Grado di protezione	IP67			
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %			
Dimensioni	L 75 x H 75 x P 168 mm	Ø 95 x P 83 mm	L 81 x H 81 x P 218 mm	Ø 112 x P 100 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 5W		DC12V/POE, Max 9W	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 214,00</b>	<b>€ 214,00</b>	<b>€ 340,00</b>	<b>€ 340,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0104	HRYXH0301	HRYZJ0203	MODELLO	HRYXH0302	HRYXH0106	HRYZJ0203
		ABS	IP67		ABS	IP67			IP67		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>€ 39,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 36,00</b>

**SERIE PRO H.265 4 MPX VARIFOCALE CON ANALISI VIDEO E RICONOSCIMENTO FACCIALE**

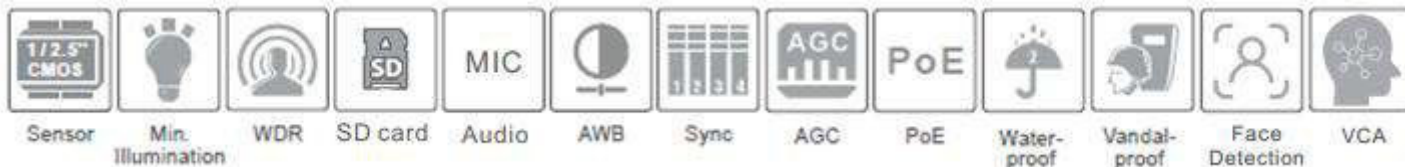
CODICE

HRT036IP4ME3

HRD036IP4ME3



Sensore	1/3" CMOS	
Risoluzione	4Mpx	
Compressione	Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 30fps @ 4Mpx	
Illuminazione minima	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ F1.6	
Electronic shutter	1 / 30s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	8 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Auto / Manuale	
WDR	120 dB	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Si	
Motion Detection	Si	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato, Conteggio Persone, Densità di Folla, Riconoscimento Facciale (compatibile con HWNV32POEFR)	
Illuminatore IR	Max 30m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	No	
Audio	1x Audio IN	1x MIC, 1x Audio IN
Slot SD-card	Si, Max 128GB	Si, Max 128GB
RS-485	-	
Allarmi	-	
Grado di protezione	IP67	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	L 74,5 x H 74,5 x P 167,5 mm	Ø 94,6 x P 92,8 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 7,5W	DC12V/POE, Max 7,5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 258,00</b>	<b>€ 258,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0301	HRYXH0104	HRYZJ0203
		 ABS	 IP67		 IP67		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 39,00</b>

**SERIE PRO H.265 4 MPX VARIFOCALE CON ANALISI VIDEO E RICONOSCIMENTO FACCIALE**

CODICE

HRTZ2812IP4ME3

HRDZ2812IP4ME3



**NEW**



**NEW**



Sensore	1/3" CMOS	
Risoluzione	4Mpx	
Compressione	Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 30fps @ 4Mpx	
Illuminazione minima	0.0028 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Motorizzata autofocus 2.8-12 mm @ F1.4	
Electronic shutter	1 / 30s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	8 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Sì	
AGC	Auto / manuale	
WDR	120 dB	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Sì	
Motion Detection	Sì	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione Intrusione Area, Attraversamento Linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato, Conteggio Persone, Densità di Folla, Riconoscimento Facciale (compatibile con HWNVR32POEFR)	
Illuminatore IR	Max 60m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	No	
Audio	1x Audio IN	1x MIC, 1x Audio IN
Slot SD-card	Sì, Max 128GB	
RS-485	-	
Allarmi	-	
Grado di protezione	IP67	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	L 80,5 x H 80,5 x P 217,7 mm	Ø 111,5 x P 99,6 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 9,5W	DC12V/POE, Max 9.5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 405,00</b>	<b>€ 405,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0104	HRYXH0301	MODELLO	HRYXH0302	HRYXH0106	HRYZJ0203
		<b>ABS</b>	<b>IP67</b>		<b>IP67</b>		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 19,00</b>	<b>€ 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 39,00</b>

**SERIE 4K H.265 8 MPX OTTICA FISSA CON ANALISI VIDEO E RICONOSCIMENTO FACCIALE**

**CODICE**

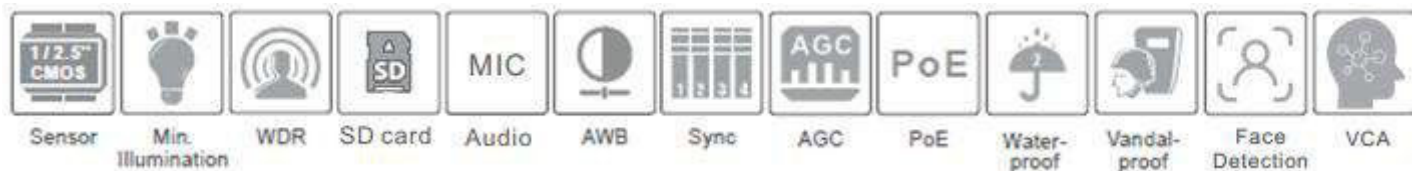
**HRT036IP8ME2**

**HRD036IP8ME2**



Sensore	1/2.5" CMOS SONY	
Risoluzione	4K - 8Mpx	
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 30fps @ 8Mpx	
Illuminazione minima	0.024 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ F1.6	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	3 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Auto / manuale	
WDR	120 dB	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Si	
Motion Detection	Si	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato, Conteggio Persone, Densità di Folla, Riconoscimento Facciale (compatibile con HWNVR32POEFR)	
Illuminatore IR	Max 30m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	Si	
Audio	MIC IN x1	MIC IN x1
Slot SD-card	-	Si, Max 128GB
RS-485	-	
Allarmi	-	
Grado di protezione	IP66	IP67
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 87 x P 219 mm	Ø 95 x P 83 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 8W	DC12V/POE, Max 6W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 497,00</b>	<b>€ 497,00</b>




**4K**



**ACCESSORI**

<b>MODELLO</b>	<b>HRYXH0103</b>	<b>HRYXH0301</b>	<b>MODELLO</b>	<b>HRYXH0104</b>	<b>HRYXH0301</b>	<b>HRYZJ0203</b>
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>IP67 € 35,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>ABS € 19,00</b>	<b>IP67 € 35,00</b>	<b>€ 39,00</b>

**SERIE 4K H.265 8 MPX OTTICA VARIFOCALE CON ANALISI VIDEO E RICONOSCIMENTO FACCIALE**

CODICE	HRTZ3312IP8ME2	HRDZ3312IP8ME2
		
Sensore	1/2.5" CMOS SONY	
Risoluzione	4K - 8Mpx	
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG	
Frame rate	Fino a 30fps @ 8Mpx	
Illuminazione minima	0.024 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Motorizzata autofocus 3.3-12 mm @ F1.4	
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s	
ROI (aree di interesse)	8 (Impostabili)	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Auto / manuale	
WDR	120 dB	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzione Defog	Si	
Motion Detection	Si	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato, Conteggio Persone, Densità di Folla, Riconoscimento Facciale (compatibile con HWNVR32POEFR)	
Illuminatore IR	Max 60m	
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, ONVIF	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive	
Uscita CVBS	Si	
Audio	MIC IN x1, MIC OUT x1	MIC IN x1
Slot SD-card	Si, Max 128GB	
RS-485	Si	-
Allarmi	1IN / 1OUT	-
Grado di protezione	IP66	IP67
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 109 x P 284 mm	Ø 112 x P 100 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 9W	DC12V/POE, Max 9,5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 709,00</b>	<b>€ 709,00</b>

**4K**



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0101	HRYXH0302	MODELLO	HRYXH0302	HRYXH0106	HRYZJ0203
						
<b>PREZZO</b>	<b>€ 17,00</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 39,00</b>

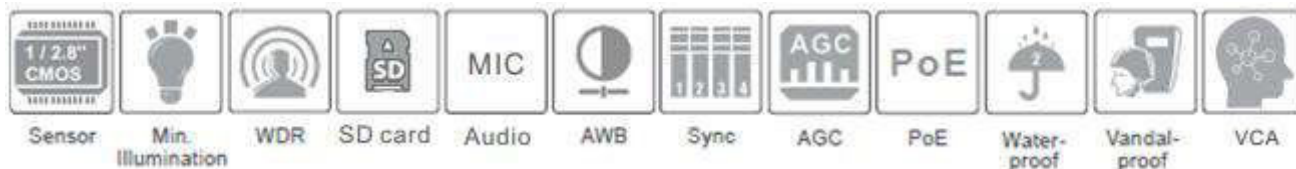
PANORAMICA 180° CAMERA H.265 8 MPX CON ANALISI VIDEO

CODICE

HRTPC6424IP8M3



Sensore	4x 2MP 1/2.8" CMOS SONY
Risoluzione	8Mpx (4096 x 1800)
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Frame rate	Fino a 30fps @ 8Mpx
Illuminazione minima	0.03 lux (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	Fissa 3.3mm
Angolo di visione	Pan > 180°, Tilt 80°
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s
ROI (aree di interesse)	Si
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT
BLC/HLC	Si
AGC	Auto / manuale
WDR	D-WDR
Digital Noise Reduction	2D/3D-DNR
Motion Detection	Si
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Conteggio Persone, Densità di Folla
Illuminatore IR	Max 30m
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive
Uscita CVBS	-
Audio	MIC IN x1, MIC OUT x1
Slot SD-card	Si, Max 128GB
RS-485	Si
Allarmi	1IN / 1OUT
Grado di protezione	IP67
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %
Dimensioni	L 160 x H 96 x P 288 mm
Alimentazione	DC12V/POE
<b>PREZZO</b>	<b>€ 1.986,00</b>



ACCESSORI

CODICE	HRYXH0207	HRYZJ0811	HRYZJ0407
<b>PREZZO</b>	<b>€ 33,00</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 46,00</b>

## CAMERA TERMICA DOPPIA OTTICA H.265 4 MPX CON ANALISI VIDEO

CODICE

HRT08IP4TERMAL



NEW



Sensore	1/2.7" CMOS
Risoluzione	5Mpx (2592 x 1944) Visibile, (704 x 576) Termica
Compressione	H.265 / H.264
Frame rate	Fino a 30fps @ 5Mpx
Illuminazione minima	0.045 lux (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	Fissa 8mm (Visibile), Fissa 12.3mm (Termica)
Angolo di visione	38°x27.5° HxV (Visibile), 29.7°x22.5° HxV (Termica)
Electronic shutter	1 / 30s ÷ 1 / 100000 s
Tipo Rilevatore	Microbolometro all'ossido di vanadio non raffreddato
Distanza Misurazione Temperatura	2-6 M
Misurazione Temperatura	±0.5°C@ (30°C~42°C, senza Blackbody) ±0.3°C@ (30°C~42°C, con Blackbody)
ROI (Aree di Interesse) BLC/HLC/Defog	Si
WDR / Digital Noise Reduction	120Db / 2D/3D-DNR
Illuminatore IR	Max 40m
Protocollo Interfaccia	ONVIF
Funzioni Analisi Video Intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea Persone/Veicoli Rilevazione cambio scena, Conteggio Persone/Veicoli, Rilevazione Volti
Protocolli Network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS
Interfaccia Network	1 x RJ-45, 10M/100M Self-Adaptive
Audio	1x Audio IN, 1x Altoparlante Incorporato (Allarme Sonoro)
Slot SD-card	Si, Max 256GB
RS-485	Si
Allarmi	1IN / 1OUT
Grado di protezione	IP66
Condizioni operative	-35 °C ÷ 16 °C, U.r. 95 %
Dimensioni	100.2 x 88.7 x 278 mm
Alimentazione	DC12V/POE 9W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 14.000,00</b>

## BLACKBODY



NEW



CODICE

HRBB5002

Alimentazione	12V ≤25W
Dimensioni	120x120x153
<b>PREZZO</b>	<b>€ 2.950,00</b>

## ACCESSORI

CODICE

HRYXH0302



<b>PREZZO</b>	<b>€ 43,00</b>
---------------	----------------

## SPEED DOME IP H.265 2MPX STAR LIGHT CON ANALISI VIDEO

CODICE

HRSD8423IP2MIS



20 X

Sensore	1/2.8" CMOS SONY
Risoluzione	2Mpx
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Illuminazione minima	0.005 lux @ F1.6, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	5.5 - 110 mm (zoom ottico 20x) Autoiris - Autofocus
Rotazione orizzontale PAN	360° continua
Velocità PAN manuale	0.5° ~ 80°/s
Velocità di preset orizzontale PAN	80°/s
Rotazione verticale TILT	-5° - 90° (auto-flip)
Velocità TILT manuale	0.5° ~ 80°/s
Velocità di preset verticale TILT	80°/s
Preset	360
Cruise	8 (16 preset per ciascun cruise)
Scan	2
Pattern	4 (registrazione di 3 min per ciascun pattern)
Day&Night	Si
White Balance	Auto / Manual
AGC	Auto / Manual
Digital Noise Reduction	3D-DNR
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Conteggio Persone
Illuminatore IR	Max 160m
Protocolli network	TCP / IP, UDP, DHCP, UPnP, DDNS, NTP, RTSP, SMTP, FTP, PPPoE, IPv4 / IPv6
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e
Interfaccia network	Android RJ-45 (10M/100M)
Audio	-
Allarmi	-
Slot SD-card	Si, Max 128GB
RS485	-
Grado di protezione	IP66
Condizioni operative	-30 °C ÷ 55 °C, U.r. <90 %
Dimensioni	Ø 173 x P 247 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 18W

PREZZO

€ 1.097,00



## ACCESSORI

CODICE

HRYZJ0807

HRYZJ0808

HRYZJ0501

HRYZJ0601



PREZZO

€ 47,00

€ 32,00

€ 49,00

€ 47,00



SPEED DOME IP H.265 2MPX / 4MPX STAR LIGHT CON ANALISI VIDEO

CODICE

HRSD9632IP2ME2H

HRSD9632IP4ME2H



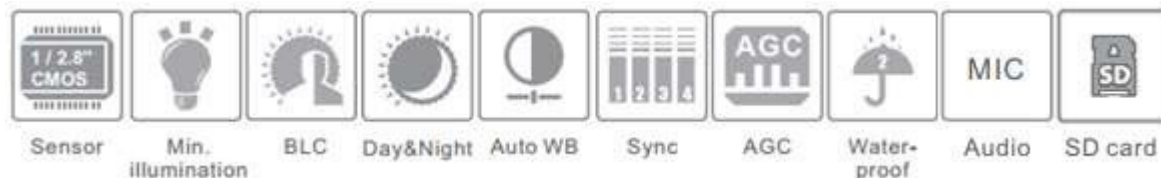
NEW



NEW



Sensore	1/2.8" CMOS SONY - 1/2.5" CMOS SONY	
Risoluzione	4Mpx	
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG	
Illuminazione minima	0.003 lux@F1.65, AGC ON /0 lux (IR LED ON) -	0.002 lux@F1.5, AGC ON /0 lux (IR LED ON)
Ottica	5.5 - 110 mm (zoom ottico 20x) Autoiris - Autofocus	4.7 - 141 mm (zoom ottico 30x) Autoiris - Autofocus
Rotazione orizzontale PAN	360° continua	
Velocità PAN manuale	0.5° - 80°/s	0.5° ~ 80°/s
Velocità di preset orizzontale PAN	150°/s	150°/s
Rotazione verticale TILT	0 - 93°	0 - 93°
Velocità TILT manuale	0.5° ~ 70°/s	0.5° ~ 70°/s
Velocità di preset verticale TILT	120°/s	120°/s
Preset	360	
Cruise	8 (16 preset per ciascun cruise)	
Scan	2	
Pattern	4 (registrazione di 3 min per ciascun pattern)	
Day&Night	Si	
White Balance	Auto / Manual	
AGC	Auto / Manual	
Digital Noise Reduction	3D-DNR	
Funzioni Analisi Video Intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Conteggio Persone	
Illuminatore IR	Max 160m	Max 110m
Protocolli network	TCP / IP, UDP, DHCP, UPnP, DDNS, NTP, RTSP, SMTP, FTP, PPPoE, IPv4 / IPv6	
Monitoraggio remoto	Web Browser, CMS, App per smartphone iOS e Android	
Interfaccia network	RJ-45 (10M/100M)	
Audio	1x Audio IN, 1x Audio OUT	1x Audio IN, 1x Audio OUT
Allarmi	1x IN / 1x OUT	1x IN / 1x OUT
Slot SD-card	Si, Max 256GB	
RS485	-	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-40 °C ÷ 65 °C, U.r. <95 %	-40 °C ÷ 65 °C, U.r. <95 %
Dimensioni	Ø 209 x P 328 mm	Ø 209 x P 328 mm
Alimentazione/assorbimento	DC24V, Max 30W	DC24V, Max 30W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 1.417,00</b>	<b>€ 2.024,00</b>



ACCESSORI

MODELLO	HRYZJ0809	MODELLO	HRYZJ0807	HRYZJ0305	HRYZJ0501	HRYZJ0601
<b>PREZZO</b>	<b>€ 22,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 47,00</b>	<b>€ 47,00</b>	<b>€ 49,00</b>	<b>€ 47,00</b>

# TELECAMERE IP

## PTZ CAMERA IP 5 MPX

CODICE

HRDPTZ4XIP5M

HRTPTZ10XIP5M

HRTPTZ4XIP5M



PTZ 4X



PTZ 10X



PTZ 4X



Sensore	1/2.5" CMOS		
Risoluzione	5Mpx		
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG		
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)		
Ottica	Ottica motorizzata autofocus 2.8 - 12 mm (zoom ottico 4X)	Ottica motorizzata autofocus 5.1 - 51 mm (zoom ottico 10X)	Ottica motorizzata autofocus 2.8 - 12 mm (zoom ottico 4X)
Rotazione orizzontale PAN	0°~355°		0°~220°
Velocità PAN manuale	25°/s		30°/s
Rotazione verticale TILT	0°~70°		-45°~40°
Velocità TILT manuale	20°/s		25°/s
Preset	220		
Cruise	3 (16 preset per ciascun cruise)		
Scan	2		
Day&Night	Si		
White Balance	Auto / Manual		
AGC	Auto / Manual		
Digital Noise Reduction	3D-DNR		
Illuminatore IR	Max 45m	Max 110m	Max 60m
Protocolli network	TCP/IP, http, NTP, IGMP, DHCP, UDP, SMTP, RTP, RTSP, ARP, DDNS, DNS, PPPoE		
Monitoraggio remoto	Browser IE, CMS		
Interfaccia network	RJ-45 (10M/100M)		
Grado di protezione	IP66		
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %		-40 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %
Dimensioni	Ø 105 x P 110 mm		306 x 184 x 100mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 10W		DC12V, Max 15W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 305,00</b>	<b>€ 440,00</b>	<b>€ 355,00</b>



## ACCESSORI

MODELLO

HRPT100



**PREZZO**

**€ 17,00**

## FISHEYE CAMERA H.265 6 MPX

CODICE

HRFE9568IP6ME2

FISHEYE 36

REALTA'  
VIRTUALE

HR™



Sensore	1/2.9" CMOS SONY
Risoluzione	6Mpx (2160 x 2160)
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Frame rate	Fino a 30fps @ 6Mpx
Illuminazione minima	0.068lux @ F2.0, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	1.07mm @ F2.5
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s
Slow shutter	Si
ROI (aree di interesse)	Si
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT
BLC/HLC	Si
AGC	Auto / manuale
WDR	D-WDR
Digital Noise Reduction	2D/3D-DNR
Illuminatore IR	Max 30m
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
Monitoraggio remoto	Browser IE, CMS, App per smartphone iOS e Android
Interfaccia network	1 x RJ-45, 10M/100M self-adaptive
Uscita CVBS	Si
Audio	MIC IN x1, MIC OUT x1
Slot SD-card	Si, Max 128GB
RS-485	Si
Allarmi	1 IN / 1 OUT
Grado di protezione	IP67
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %
Dimensioni	Ø 130 x P 41 mm
Alimentazione	DC12V/POE, Max 12W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 506,00</b>



## ACCESSORI

CODICE	HRYXH0206	HRYZJ0813	HRYZJ0409
<b>PREZZO</b>	<b>€ 26,00</b>	<b>€ 49,00</b>	<b>€ 49,00</b>

## CUBE WI-FI CAMERA H.265 2 MPX

CODICE

HRTC12W



Sensore	1/2.7" CMOS SONY
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Frame rate	Fino a 30fps @ 2Mpx
Illuminazione minima	0.03 lux @ F2.5, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON) 0.007 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)
Ottica	2.8mm @ F1.85
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 100000s
ROI (aree di interesse)	Si
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT
BLC/HLC	Si
AGC	Auto / manuale
WDR	D-WDR
Digital Noise Reduction	2D/3D-DNR
Funzione Defog	Si
Motion Detection	Si
Sensore Pir	Si, copertura 7m/100°
Illuminatore IR	Max 20m
Protocolli network	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP WI-FI IEEE802.11b/g/n 2.4GHz
Monitoraggio remoto	Browser IE, CMS
Interfaccia network	1 x RJ-45, WI-FI
Uscita CVBS	-
Audio	Speaker e microfono integrato
Slot SD-card	Si, Max 128GB
Analisi Video Intelligente	Rilevazione Intrusione Area, Attraversamento Linea, Cambio Scena, Sabotaggio Video
Allarmi	1 IN / 1 OUT
Montaggio	A soffitto, parete, desktop Uso interno
Condizioni operative	-10 °C ÷ 45 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %
Dimensioni	L 72 x H 130 x P 72 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V/POE, Max 4,5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 188,00</b>



# NVR



## VCA

Funzione di analisi video: Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato



## 8MP

Supporto in registrazione fino a 8MP



## DUAL STREAM

Gestione automatica della visualizzazione in master stream e sub stream



## SMART SEARCH

Ricerca registrazioni per evento/data/ora e playback intuitivo



## IP PLANNING

Gestione multi-device, è possibile aggiungere / rimuovere canali IP di altri dispositivi dvr/nvr nella stessa LAN



## 1-8 HDD

Gamma NVR con 1, 2, 4, 8 HDD installabili



## FACE DETECTION

Funzione rilevamento volti gestita dalla telecamera e successivo riconoscimento attraverso l'NVR



## FACE RECOGNITION

Elaborazione Volti, Ricerca Intelligente, Gestione Database



## 16X

Zoom digitale fino a 16x con funzione picture in picture







## CONTROLLO PTZ 3D

Possibilità di zoom muovendo l'icona 3D tramite mouse

# SISTEMI DI REGISTRAZIONE – NETWORK VIDEO RECORDER

## NVR H.265 5 MPX NON-POE LITE

CODICE	HRNVR4IPLT	HRNVR8IPLT	HRNVR16IPLT
			
Sistema Operativo	Embedded Linux		
Standard Video	6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280x1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF		8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280x1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF
Canali Video	4 canali IP	8 canali IP	16 canali IP
Compressione	H.265 / H.264		
Network bandwidth	32Mbps	56Mbps	112Mbps
Streaming	Dual streaming		
Frame rate	6MP @ 20fps; 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280x1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps		8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280x1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali	Max 16 canali
Visualizzazione live	1/4	1/4/9	1/4/9/16
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI (1920x1080)		1 x VGA, 1 x HDMI (fino a 4K)
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag		
Compressione Audio	G.711(U/A)		
Ingressi / Uscite Audio	No	No	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA
Audio 2 vie	No	No	Si
Ingressi / Uscite Allarme	No		
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail		
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video		
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps		1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP		
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB		
Ventola di raffreddamento	No		
Compatibilità Web Browser	Si		
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)		
			
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)		
Interfaccia USB	2 x USB 2.0		
Interfacce di controllo	Mouse USB in dotazione e telecomando		
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %		
Dimensioni	L 255 x H 42 x P 222 mm		L 300 x H 45 x P 249 mm
Assorbimento	Max 6W (senza HDD)		Max 10W (senza HDD)
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 168,00</b>	<b>€ 200,00</b>	<b>€ 326,00</b>

### HRNVR4IPLT - HRNVR8IPLT:







### HRNVR16IPLT:



# SISTEMI DI REGISTRAZIONE – NETWORK VIDEO RECORDER

## NVR H.265 8 MPX NON-POE CON USCITA HDMI A 4K

CODICE	HWNVR4IP	HWNVR8IP	HWNVR16IP
			
Sistema Operativo	Embedded Linux		
Standard Video	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF		
Canali Video	4 canali IP	8 canali IP	16 canali IP
Compressione	H.265 / H.264		
Network bandwidth	40Mbps	80Mbps	160Mbps
Streaming	Dual streaming		
Frame rate	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps		
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali	Max 16 canali
Visualizzazione live	1/4	1/4/9	1/4/9/16
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI (fino a 4K)		
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag		
Compressione Audio	G.711(U/A)		
Ingressi / Uscite Audio	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA		
Audio 2 vie	Si		
Ingressi / Uscite Allarme	No		8 IN / 4 OUT
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail		
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video		
Analisi video avanzata	No		Riconoscimento Facciale (Elaborazione Volti, Ricerca Intelligente, Gestione Database)
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps		
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP		
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB		2 (non in dotazione) Max 8TB per HDD
Ventola di raffreddamento	No		Si
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)		
Compatibilità Web Browser	Si		
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)		
Interfaccia USB	2 x USB 2.0		1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0
RS485	No		Si
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione		
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %		
Dimensioni	L 300 x H 45 x P 249 mm		L 380 x H 45 x P 268 mm
Assorbimento	Max 10W (senza HDD)		
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 236,00</b>	<b>€ 310,00</b>	<b>€ 620,00</b>

HWRNVR4IP - HWRNVR8IP:



HWRNVR16IP:



# SISTEMI DI REGISTRAZIONE – NETWORK VIDEO RECORDER

## NVR H.265 8 MPX NON-POE CON USCITA HDMI A 4K

CODICE



HWNVR32IP



HWNVR64IP



Sistema Operativo	Embedded Linux	
Standard Video	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF	
Canali Video	32 canali IP	64 canali IP
Compressione	H.265 / H.264	
Network bandwidth	256Mbps	320Mbps
Streaming	Dual streaming	
Frame rate	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps	
Playback	Max 16 canali	Max 16 canali
Visualizzazione live	1/4/9/16/25/32/36	
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI (fino a 4K)	1 x VGA, 1 x HDMI (Max 1080P), 1 x HDMI (fino a 4K)
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag	
Compressione Audio	G.711(U/A)	
Ingressi / Uscite Audio	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA
Audio 2 vie	Si	
Ingressi / Uscite Allarme	No	8 IN / 4 OUT
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video	
Analisi video avanzata	Riconoscimento Facciale (Elaborazione Volti, Ricerca Intelligente, Gestione Database)	No
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps	
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP	
Max HDD installabili	2 (non in dotazione) Max 8TB per HDD	8 (non in dotazione) Max 8TB per HDD 2x E-SATA
RAID	No	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
Ventola di raffreddamento	Si	
Compatibilità Web Browser	Si	
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)	
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)	
Interfaccia USB	1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0	
RS485	No	Si
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione	
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %	
Dimensioni	L 380 x H 45 x P 268 mm	L 445 x H 90 x P 436 mm
Assorbimento	Max 15W (senza HDD)	
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno	ATX
<b>PREZZO</b>	<b>€ 746,00</b>	<b>€ 1.911,00</b>

HRNVR32IP:



HRNVR64IP:





## NVR H.265 5 MPX POE LITE

CODICE

HRNVR4POELT

HRNVR8POELT



CRIPATATO



Sistema Operativo	Embedded Linux	
Standard Video	6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF	
Canali Video	4 canali IP	8 canali IP
Compressione	H.265 / H.264	
Network bandwidth	28Mbps	40Mbps
Streaming	Dual streaming	
Frame rate	6MP @ 20fps; 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps	
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali
Visualizzazione live	1/4	1/4/9
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI	
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag	
Compressione Audio	G.711(U/A)	
Ingressi / Uscite Audio	No	
Audio 2 vie	No	
Ingressi / Uscite Allarme	No	
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video	
Switch PoE	4 porte	8 porte
	(switch managed con protocollo criptato e telecamere non raggiungibili dall'esterno)	
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps	
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP	
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB	
Ventola di raffreddamento	No	
Compatibilità Web Browser	Si	
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)	
		
Software di gestione locale (incluso)	Si (NVMS1000 in dotazione)	
Interfaccia USB	2 x USB 2.0	
Interfacce di controllo	Mouse USB in dotazione e telecomando	
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %	
Dimensioni	L 255 x H 42 x P 222 mm	
Assorbimento	Max 6W (senza HDD)	
Alimentazione	DC48V con alimentatore esterno	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 284,00</b>	<b>€ 406,00</b>



HD Output



HD IPC



DDNS



Network



PTZ



Audio



MIC



Mobile



CMS



USB



Mouse



E-mail







STD



VCA

NVR H.265 8 MPX POE CON USCITA HDMI A 4K

CODICE	HWNVR4POE	HWNVR8POE
	  <b>CRIPATATO</b> 	
Sistema Operativo	Embedded Linux	
Standard Video	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF	
Canali Video	4 canali IP	8 canali IP
Compressione	H.265 / H.264	
Network bandwidth	40Mbps	80Mbps
Streaming	Dual streaming	
Frame rate	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps	
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali
Visualizzazione live	1/4	1/4/9
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI (fino a 4K)	
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag	
Compressione Audio	G.711(U/A)	
Ingressi / Uscite Audio	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA	
Audio 2 vie	Si	
Ingressi / Uscite Allarme	No	
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail	
Funzioni analisi video intelligente	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video	
Switch PoE	4 porte	8 porte
	(switch managed con protocollo criptato e telecamere non raggiungibili dall'esterno)	
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps	
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP	
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB	
Ventola di raffreddamento	No	
Compatibilità Web Browser	Si	
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus) 	
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)	
Interfaccia USB	2 x USB 2.0	
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione	
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %	
Dimensioni	L 300 x H 45 x P 249 mm	
Assorbimento	Max 10W (senza HDD)	
Alimentazione	DC48V con alimentatore esterno	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 379,00</b>	<b>€ 494,00</b>



## NVR H.265 8 MPX POE CON FACE RECOGNITION

CODICE

HWNVR32POEFR







CRIPATATO

Sistema Operativo	Embedded Linux
Standard Video	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF
Canali Video	32 canali IP
Compressione	H.265 / H.264
Network bandwidth	256Mbps
Streaming	Dual streaming
Frame rate	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1280×1024 / 960P / 720P / 960H / D1 / CIF @ 25fps
Playback	Max 16 canali
Visualizzazione live	1/4/9/16/25/32/36
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI (fino a 4K)
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag
Compressione Audio	G.711(U/A)
Ingressi / Uscite Audio	1 x Audio IN RCA / 1 x Audio OUT RCA
Audio 2 vie	Si
Ingressi / Uscite Allarme	16 IN / 4 OUT
Azioni su allarme	Registrazione, snapshot, preset, e-mail
Funzioni analisi video	Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto rimosso / abbandonato, Sabotaggio video
Analisi video avanzata	Riconoscimento Facciale (Elaborazione Volti, Ricerca Intelligente, Gestione Database)
Switch PoE	16 porte (switch managed con protocollo criptato e telecamere non raggiungibili dall'esterno)
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP
Max HDD installabili	4 (non in dotazione) Max 8TB per HDD
Ventola di raffreddamento	Si
Compatibilità Web Browser	Si
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)
	
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)
Interfaccia USB	1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0
RS485	Si
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %
Dimensioni	L 440 x H 70 x P 390 mm
Assorbimento	Max 15W (senza HDD)
Alimentazione	ATX
<b>PREZZO</b>	<b>€ 1.145,00</b>



## ACCESSORI IP


### SWITCH POE

	HRSW4EPOE	Switch poe 5 porte, 4 porte POE 10/100Mbps IEEE802.3af da 15,4W e 1 porta UPLINK 10/100/1000Mbps, alimentazione 48Vdc, Max 65W	€ 92,00
	HRSW4POE	Switch poe 5 porte 10/100/1000Mbps, 4 porte POE IEEE802.3af da 15,4W, alimentazione 48Vdc, Max 65W	€ 172,00
	HRSW8EPOE	Switch poe 9 porte, 8 porte POE 10/100Mbps IEEE802.3af da 15,4W e 1 porta UPLINK 10/100/1000Mbps, alimentazione 48Vdc, 130W	€ 152,00
	HRSW10POE	Switch poe 10 porte 10/100/1000Mbps, 8 porte POE IEEE802.3af da 15.4W, alimentazione 48Vdc, Max 130W	€ 291,00

### UPS

	HRUPS500	UPS MICRO 500 Potenza nominale 500VA	€ 126,00
	HRUPS800	UPS MICRO 800 Potenza nominale 800VA	€ 180,00
	HRUPS1500	UPS MICRO 1500 Potenza nominale 1500VA	€ 375,00

### SCHEDE DI MEMORIA

	HRXSD32GB	MicroSD Kingston da 32GB	€ 30,00
	HRXSD64GB	MicroSD Kingston da 64GB	€ 45,00
	HRXSD128GB	MicroSD Kingston da 128GB	€ 101,00

## TELECAMERA FISHEYE WI-FI 360° 3MP

CODICE

HRT61S

VISIONE  
360°

<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Embedded Linux
	Utenti online	Supporta 4 utenti contemporanei
<b>Immagine</b>	Sensore immagine	1/2.4"CMOS Progressive Scan
	Illuminazione minima	0,3 ~ 0,5Lux (Modalità colore) , 0Lux (Modalità B&N)
	Ottica	2.3mm @ F2.4
	Angolo di visione	360°
	Visione notturna	Doppio filtro IR-Cut, 3 LED array IR 850nm, copertura IR 5 ~ 10m
<b>Video</b>	Codifica	H.264 / MJPEG
	Flusso video	Main Stream: 1536P (1536×1536) @15fps
	Bit Rate	128~4096kbps
	Frame rate	Max 15fps
	Regolazione immagine	Contrasto, luminosità, saturazione, tonalità
<b>Audio</b>	Ingresso	Microfono incorporato da -38db
	Uscita	Altoparlante incorporato (8Ω1W)
	Frequenza / banda di campionamento	8KHz/16bit
	Compressione	ADPCM/32kbps
<b>Rete</b>	Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, interfaccia RJ45
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,TCP,UDP,DHCP,DNS,NTP,RTSP,P2P
	Wireless LAN	IEEE802.11b/g/n
	Frequenza Wireless LAN	2.4~ 2.4835GHz
	Sicurezza Wireless LAN	Crittografia 64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
<b>Memoria</b>	Slot SD-card	Slot push-push, MicroSD Max 128GB; Cloud Storage
<b>Allarme</b>	Attivazione allarme	Motion detection
<b>Condizioni operative</b>	Alimentazione	DC12V
	Assorbimento	6.24W (IR ON)
	Range temperatura	Temperatura:-10~50°C, umidità:< 90%
	Dimensioni	165x154x45mm
	Peso	243g
<b>PREZZO</b>	€ 125,00	

## TELECAMERE CUBE WI-FI 2MP

CODICE



HRT60S

VISIONE  
180°

HRT93S



<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Embedded Linux	
	Utenti online	Supporta 4 utenti contemporanei	
<b>Immagine</b>	Sensore immagine	1/2.7" CMOS Progressive Scan	
	Illuminazione minima	0,3 ~ 0,5Lux (Modalità colore) 0Lux (Modalità B&N)	0,7Lux (Modalità colore) 0,3Lux (Modalità B&N)
	Ottica	2.4mm @ F2.4	4.0mm @ F2.1
	Angolo di visione	180°	107°
	Visione notturna	Doppio filtro IR-Cut, 6 LED SMD IR 850nm, copertura IR 5 ~ 10m	
<b>Video</b>	Codifica	H.264 / MJPEG	
	Flussi video	MainStream:1080p(1920x1080)@15fps SubStream:360p(640x360)@15fps Terzo Stream:180p(320x180)@10fps	
	Bit Rate	128~4096kbps	
	Frame rate	15fps	
	Regolazione immagine	Contrasto, luminosità, saturazione, tonalità	
<b>Audio</b>	Ingresso	Microfono Incorporato da -48db	
	Uscita	Altoparlante Incorporato (8Ω1W)	
	Frequenza / banda di campionamento	8KHz/16bit	
	Compressione	ADPCM/32kbps	
<b>Rete</b>	Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, interfaccia RJ45	No
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,TCP,UDP,DHCP,DNS,NTP,RTSP,P2P	
	Wireless LAN	IEEE802.11b/g/n	
	Frequenza Wireless LAN	2.4~ 2.4835GHz	
	Sicurezza Wireless LAN	Crittografia 64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK	
<b>Memoria</b>	Slot SD-card	Slot push-push, MicroSD Max 128GB; Cloud Storage	
<b>Allarme</b>	Attivazione Allarme	Motion detection	
<b>Condizioni operative</b>	Alimentazione	DC5V	
	Assorbimento	3.5W (IR ON)	2W (IR ON)
	Range temperatura	Temperatura:-10~50°C, umidità:<90%	
	Dimensioni	125x71x85mm	114x68x75mm
	Peso	93g	127g
<b>PREZZO</b>		€ 126,00	€ 92,00

## TELECAMERE PAN/TILT WI-FI 2MP AI HUMAN DETECTION



HRT29S



AI Human Detection



HRT43S



<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Embedded Linux	
	Utenti online	Supporta 4 utenti contemporanei	
<b>Immagine</b>	Sensore immagine	1/2.9"CMOS Progressive Scan	
	Illuminazione minima	0,3 ~ 0,5Lux (Modalità colore) 0Lux (Modalità B&N)	0,1 ~ 0,5Lux (Modalità colore) 0,1Lux (Modalità B&N)
	Ottica	4.0mm @ F2.1	4.0mm @ F2.5
	Angolo di visione	90°	102°
	Visione notturna	Doppio filtro IR-Cut, 6 LED IR 850nm, copertura IR 5 ~ 10m	
<b>Video</b>	Codifica	H.264 main profile/H.264+ main profile/Motion-JPEG/JPEG	
	Flussi video	MainStream:1080p(1920x1080)@30fps SubStream:360p(640x360)@30fps Terzo Stream:180p(320x180)@10fps	1080p(1920x1080)@30fps/1296p(2304x1296)@30fps Substream : 360p(640x360)@15fps
	Bit Rate	128~4096kbps	
	Frame rate	30fps	
	Regolazione immagine	Contrasto, luminosità, saturazione, tonalità	
<b>Audio</b>	Ingresso	Microfono incorporato da -48db	Microfono incorporato da -38db
	Uscita	Altoparlante incorporato (8Ω1W)	
	Frequenza / banda di campionamento	8KHz/16bit	
	Compressione	ADPCM/32kbps	
<b>Rete</b>	Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, interfaccia RJ45	
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,TCP,UDP,DHCP,DNS,NTP,RTSP,P2P	
	Wireless LAN	IEEE802.11b/g/n	
	Frequenza Wireless LAN	2.4~ 2.4835GHz	
	Sicurezza Wireless LAN	Crittografia 64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK	
<b>Pan-tilt</b>	Pan-tilt	Pan : 355°,tilt : 120°	Pan : 350°,tilt : 60°
	Preset	APP PC : 16 posizioni, APP Smartphone: 5 posizioni	
<b>Memoria</b>	Slot SD-card	Slot push-push, MicroSD Max 256GB; Cloud Storage, NVR, NAS	
<b>Allarme</b>	AI Analisi Video	Rilevazione Movimento, Rilevazione Persone, Tracciamento Persone Rilevazione Assenza, Rilevazione Allarme Fumi, Rilevazione Pianto	
<b>Condizioni operative</b>	Alimentazione	DC5V	
	Assorbimento	3.2W (IR ON), Max 4,15W (Pan/Tilt ON)	2.25W(IR ON),Max 4.75W (Pan/Tilt ON)
	Range temperatura	Temperatura:-10~50°C, umidità:<90%	
	Dimensioni	120x105x135mm	95x100x156mm
	Peso	325g	165g
<b>PREZZO</b>		€ 120,00	€ 95,00

BULLET WI-FI 2MP

CODICE

HRT63S



NEW



VISIONE  
180°

AI Human  
Detection



<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Embedded Linux
	Utenti online	Supporta 4 utenti contemporanei
<b>Immagine</b>	Sensore immagine	1/2.9"CMOS SONY Progressive Scan
	Illuminazione minima	0,5Lux (Modalità colore) , 0Lux (Modalità B&N)
	Ottica	2.3mm @ F2.4
	Angolo di visione	180°
	Visione notturna	Doppio filtro IR-Cut, 3 LED SMD IR 850nm, copertura IR 10m
<b>Video</b>	Codifica	H.264 main profile/H.264+ main profile/Motion-JPEG/JPEG
	Flusso video	Main Stream:1080p(1920X1080)@30fps Sub Stream:360p(640X360)@30fps
	Bit Rate	128~4096kbps
	Frame rate	30fps
	Regolazione immagine	Contrasto, luminosità, saturazione, tonalità
<b>Audio</b>	Ingresso	Microfono incorporato da 38±5dB
	Uscita	Altoparlante incorporato (8Ω1W)
	Frequenza / Banda di Campionamento	8KHz/16bit
	Compressione	ADPCM/32kbps
<b>Rete</b>	Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, interfaccia RJ45
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,TCP,UDP,DHCP,DNS,NTP,RTSP,P2P
	Wireless LAN	IEEE802.11b/g/n
	Frequenza Wireless LAN	2.4~ 2.4835GHz
	Sicurezza Wireless LAN	Crittografia 64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
<b>Memoria</b>	Slot SD-card	Slot push-push, MicroSD Max 256GB; Cloud Storage
<b>Allarme</b>	AI Analisi Video	Rilevazione Movimento, Rilevazione Persone, Rilevazione Assenza Rilevazione Allarme Fumi
<b>Condizioni operative</b>	Alimentazione	DC12V
	Assorbimento	5.16W (IR LED ON)
	Range temperatura	Temperatura:-10~50°C, umidità:<90%
	Grado di protezione	IP66
	Dimensioni	65x125x191mm
	Peso	353g
<b>PREZZO</b>	<b>€ 154,00</b>	



## SPEED DOME WI-FI 2MP

CODICE

HRT34S-X5



5 X

NEW

AI Human  
Detection

<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Embedded Linux
	Utenti online	Supporta 4 utenti contemporanei
<b>Immagine</b>	Sensore immagine	1/2.9" CMOS Progressive Scan
	Illuminazione minima	0,5 Lux (Modalità Colore) , 0,1 Lux (Modalità B&N)
	Ottica	4mm @ F2, zoom 5X autofocus
	Angolo di visione	89.0°~32.8°(orizzontale)/ 49.0°~18.6°(verticale)/105.1°~ 37.5°(diagonale)
	Visione notturna	Doppio filtro IR-Cut, 6 LED IR 850nm, copertura IR 20m
<b>Video</b>	Codifica	H.264+/H.264 main profile/Motion-JPEG/JPEG
	Flusso video	Main Stream:1080p(1920X1080) @30fps/1296p (2304x1296) @30fps Sub Stream:360p(640X360)@15fps
	Bit Rate	128~4096kbps
	Frame rate	15fps
	Regolazione immagine	Auto
<b>Audio</b>	Ingresso	Microfono Incorporato da -28db
	Uscita	Altoparlante Incorporato 8Ω2w
	Frequenza / banda di campionamento	8KHz/16bit
	Compressione	ADPCM/32kbps
<b>Rete</b>	Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, interfaccia RJ45
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,TCP,UDP,DHCP,DNS,NTP,RTSP,P2P
	Wireless LAN	IEEE802.11b/g/n, AP Mode
	Frequenza Wireless LAN	2.4~ 2.4835GHz
	Sicurezza Wireless LAN	Crittografia 64/128-bit WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
<b>Pan-tilt</b>	Pan-tilt	Pan: 355°,tilt : 95°
	Preset	APP PC : 16 posizioni, APP smartphone: 5 posizioni
<b>Memoria</b>	Slot SD-card	Slot Push-push, MicroSD Max 256GB; Cloud Storage, NVR, NAS
<b>Allarme</b>	AI Analisi Video	Rilevazione Movimento, Rilevazione Persone, Tracciamento Persone Rilevazione Assenza, Rilevazione Allarme Fumi, Rilevazione Pianto Allarme Sonoro e Luminoso
<b>Condizioni operative</b>	Alimentazione	DC12V 2A
	Assorbimento	3.9W (IR ON), Max 12.3W (Pan&Tilt ON)
	Range temperatura	Temperatura:-10~50°C, umidità: < 90%
	Grado di protezione	IP66
	Dimensioni	130x257x208mm
	Peso	1352 g
<b>PREZZO</b>		€ 268,00

 **4 in 1**
**4IN1**

Telecamere multitecnologia AHD / TVI / CVI / CVBS

**CABLE SWITCH**

Commutazione uscita video tramite dipswitch su cavo o da menù OSD direttamente dal DVR

**ULTRA STARLIGHT**

Sensore SONY ad alte prestazioni che garantisce una visione a colori in condizioni di bassa luminosità

**True WDR**

Tecnologia ultra wide dynamic range che regola automaticamente l'esposizione fino a 140dB

**2MP - 8MP**

Gamma telecamera da 2MP a 8MP

**COC**

Controllo zoom, fuoco, OSD tramite cavo coassiale

**OTTICA MOTORIZZATA**

Gamma bullet e dome con ottica motorizzata autofocus

**36X**

Gamma speed dome con zoom ottico 36x-20x

**NIR**

Sensibilità IR aumentata del 40% per una migliore visione notturna a lunga portata

**SMART IR**

Regolazione automatica degli IR per evitare la sovrapposizione di oggetti migliorando i dettagli

**IP67**

Grado di protezione IP67

**IK10**

Dome antivandalo

**TSV 6000V**

Protezione da fulmini, Surge 2000V

**-30°C / +60°C**

Telecamere da esterno con ampio range di temperatura di funzionamento

BULLET CAMERA 4IN1 2 MPX

CODICE

HRT028IBR2

HRT2812IBR2S



Sensore	1/2.9" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)	
Ottica	Fissa 2.8 mm @ M12	Varifocale manuale 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )	
Frame rate	30fps	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Si	
Defect Correction	Auto	
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction	Si	
Funzione Defog	No	
Auto White Balance	Si	
Front Light Compensation	Si	
Illuminatore IR	Max 30m	Max 30m
Privacy Zones / Motion Detection	Si	
Menù OSD	Si	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 70 x P 156 mm	Ø 87 x P 219 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 4W	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 64,00</b>	<b>€ 112,00</b>



ACCESSORI

MODELLO

HRYXH0103

HRYXH0301



**PREZZO**

**€ 24,00**

**IP67**  
**€ 35,00**

DOME CAMERA 4IN1 2 MPX

CODICE

HRD028IBR2

HRD2812IBR2



Sensore	1/2.9" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)	
Ottica	Fissa 2.8 mm @ M12	Varifocale manuale 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )	
Frame rate	30fps	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	Si	
Defect Correction	Auto	
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction	Si	
Funzione Defog	No	
Auto White Balance	Si	
Front Light Compensation	Si	
Illuminatore IR	Max 30m	2 led array Max 30m
Privacy Zones / Motion Detection	Si	
Menù OSD	Si	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 108 x P 91 mm	Ø 130 x P 110 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 3W	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 64,00</b>	<b>€ 112,00</b>



ACCESSORI

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0301	HRYZJ0203	MODELLO	HRYXH0106	HRYXH0302	HRYZJ0203
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 43,00</b>	<b>€ 39,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 48,00</b>	<b>€ 39,00</b>

BULLET CAMERA 4IN1 2 MPX STAR LIGHT

CODICE



HRT036IBR2H



HRT2812IBR2SH



HRTZ2812IBR2SH



Sensore		1/2.8" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)		
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS		
Illuminazione minima	0.001 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)		
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Varifocale manuale 2.8-12mm @ D14	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 50000s		
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )		
Frame rate	30fps		
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT		
BLC/HLC	Si		
AGC	Si		
Defect Correction	Auto		
WDR	120 dB		
Digital Noise Reduction	Si		
Funzione Defog	No		
Auto White Balance	Si		
Front Light Compensation	Si		
Illuminatore IR	Max 30m	Max 30m	
Privacy Zones / Motion Detection	Si		
Menù OSD	Si		
Grado di protezione	IP66		
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %		
Dimensioni	Ø 70 x P 156 mm	Ø 87 x P 219 mm	
Alimentazione/ assorbimento	DC12V, Max 4W		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 105,00</b>	<b>€ 152,00</b>	<b>€ 189,00</b>



ACCESSORI

MODELLO

HRYXH0103

HRYXH0301



<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 35,00</b>
---------------	----------------	----------------

DOME CAMERA 4IN1 2 MPX STAR LIGHT

CODICE



HRD0361BR2H



STARLIGHT

HRD27131BR2H



STARLIGHT

HRDZ28121BR2H



STARLIGHT

Sensore	1/2.8" CMOS SONY		
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)		
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS		
Illuminazione minima	0.001 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)		
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Varifocale manuale 2.8-12mm @ D14	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 25s ÷ 1 / 50000s		
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )		
Frame rate	30fps		
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT		
BLC/HLC	Si		
AGC	Si		
Defect Correction	Auto		
WDR	120 dB		
Digital Noise Reduction	Si		
Funzione Defog	No		
Auto White Balance	Si		
Front Light Compensation	Si		
Illuminatore IR	Max 30m	2 led array Max 30m	Max 60m
Privacy Zones / Motion Detection	Si		
Menù OSD	Si		
Grado di protezione	IP66		IP67
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %		
Dimensioni	Ø 108 x P 91 mm	Ø 120 x P 100 mm	Ø 112 x P 100 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 3W	DC12V, Max 4W	DC12V, Max 8,5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 105,00</b>	<b>€ 133,00</b>	<b>€ 189,00</b>







ACCESSORI

MODELLO HRYXH0103 HRYXH0301 HRYZJ0203 MODELLO HRYXH0302 HRP002 HRP019W MODELLO HRYXH0106 HRYXH0303 HRYZJ0204



PREZZO € 24,00 € 43,00 € 39,00 PREZZO € 43,00 € 25,00 € 27,00 PREZZO € 24,00 € 47,00 € 36,00

**BULLET CAMERA 4IN1 5 MPX**

CODICE	HRT036IBR5	HRT2812IBR5	HRTZ2812IBR5
			
Sensore	1/2.7" CMOS APTINA		
Risoluzione	5Mpx (2592 x 1944)		
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS		
Illuminazione minima	0.01 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)		
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Varifocale manuale 2.8-12mm @ D14	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s		
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )		
Frame rate	30fps		
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT		
BLC/HLC	Si		
AGC	Si		
Defect Correction	Auto		
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)		
Digital Noise Reduction	Si		
Funzione Defog	No		
Auto White Balance	Si		
Front Light Compensation	Si		
Illuminatore IR	Max 30m	Max 30m	
Privacy Zones / Motion Detection	Si		
Menù OSD	Si		
Grado di protezione	IP66		
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %		
Dimensioni	Ø 70 x P 156 mm	Ø 87 x P 219 mm	
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 4W		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 121,00</b>	<b>€ 189,00</b>	<b>€ 242,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0301
 		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 34,00</b>

**DOME CAMERA 4IN1 5 MPX**

**CODICE**



**HRD0361BR5**



**HRD27131BR5**



**HRDZ28121BR5**



Sensore		1/2.7" CMOS APTINA	
Risoluzione		5Mpx (2592 x 1944)	
Standard video		AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima		0.01 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Varifocale manuale 2.7-13.5mm @ D14	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter		1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio		≥52dB ( AGC OFF )	
Frame rate		30fps	
Day&Night		Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC		Si	
AGC		Si	
Defect Correction		Auto	
WDR		D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction		Si	
Funzione Defog		No	
Auto White Balance		Si	
Front Light Compensation		Si	
Illuminatore IR	Max 30m	2 led array Max 30m	
Privacy Zones / Motion Detection		Si	
Menù OSD		Si	
Grado di protezione		IP66	
Condizioni operative		-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 108 x P 91 mm	Ø 120 x P 100 mm	Ø 130 x P 110 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 3W	DC12V, Max 4W	DC12V, Max 3W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 116,00</b>	<b>€ 185,00</b>	<b>€ 221,00</b>



**ACCESSORI**

MODELLO HRYXH0103 HRYXH0301 HRYZJ0203 MODELLO HRYXH0302 HRP002 HRP019W MODELLO HRYXH0106 HRYXH0303 HRYZJ0204



**PREZZO** € 24,00 € 41,00 € 36,00 **PREZZO** € 41,00 € 25,00 € 27,00 **PREZZO** € 24,00 € 47,00 € 36,00



## DOME CAMERA 4IN1 5 MPX BASSO PROFILO

## CODICE

HRD028IBR5



Sensore	1/2.8" CMOS SONY
Risoluzione	5Mpx (2592 x 1944)
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS
Illuminazione minima	0 lux (10PCs LED ON)
Ottica	Fissa 2.8 mm
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s
S/N Ratio	≥54dB ( AGC OFF )
Frame rate	30fps
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT
BLC/HLC	No
AGC	Si
Defect Correction	Auto
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
Digital Noise Reduction	Si
Funzione Defog	Si
Auto White Balance	Si
Front Light Compensation	Si
Illuminatore IR	Max 20m
Privacy Zones / Motion Detection	Si
Menù OSD	Si
Grado di protezione	IP66
Condizioni operative	-30 °C ÷ 50 °C
Dimensioni	Ø 98.4 x P 62.5 mm
Alimentazione	DC12V

## PREZZO

€ 203,00



BULLET CAMERA 4IN1 8 MPX

CODICE

HRT036IBR8

HRTZ2812IBR8



Sensore	1/2.5" CMOS	
Risoluzione	8Mpx (3840 x 2160)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0.01 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )	
Frame rate	15fps	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	No	
Defect Correction	Auto	
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction	Si	
Funzione Defog	No	
Auto White Balance	Si	
Front Light Compensation	Si	
Illuminatore IR	Max 30m	Max 30m
Privacy Zones / Motion Detection	Si	
Menù OSD	Si	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 70 x P 156 mm	Ø 87 x P 219 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 5W	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 179,00</b>	<b>€ 284,00</b>

4K



ACCESSORI

MODELLO

HRYXH0103

HRYXH0301



**PREZZO**

**€ 24,00**

IP67

**€ 34,00**

DOME CAMERA 4IN1 8 MPX

CODICE

HRD036IBR8

HRDZ2812IBR8



Sensore	1/2.5" CMOS	
Risoluzione	8Mpx (3840 x 2160)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0.01 lux @ F1.2, AGC ON (IR LED OFF) / 0 lux (IR LED ON)	
Ottica	Fissa 3.6 mm @ M12	Motorizzata autofocus 2.8-12mm @ D14
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio	≥52dB ( AGC OFF )	
Frame rate	15fps	
Day&Night	Filtro meccanico IRCUT	
BLC/HLC	Si	
AGC	No	
Defect Correction	Auto	
WDR	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)	
Digital Noise Reduction	Si	
Funzione Defog	No	
Auto White Balance	Si	
Front Light Compensation	Si	
Illuminatore IR	Max 30m	2 led array Max 30m
Privacy Zones / Motion Detection	Si	
Menù OSD	Si	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. 10 % ÷ 95 %	
Dimensioni	Ø 108 x P 91 mm	Ø 130 x P 110 mm
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 4W	DC12V, Max 5W
<b>PREZZO</b>	<b>€ 172,00</b>	<b>€ 269,00</b>

4K



ACCESSORI

MODELLO	HRYXH0103	HRYXH0302	HRYZJ0203	MODELLO	HRYXH0106	HRYXH0303	HRYZJ0204
<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 41,00</b>	<b>€ 36,00</b>	<b>PREZZO</b>	<b>€ 24,00</b>	<b>€ 47,00</b>	<b>€ 36,00</b>

SPEED DOME 4IN1 2 MPX

CODICE

HRSD20XIBR2

HRSD36XIBR2



20X



36X

Sensore	1/3" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)	
Ottica	4.7 - 94 mm (zoom ottico 20x) Autoiris	4.6 - 165 mm (zoom ottico 36x) Autoiris
Gestione telemetrie	Standard AHD / TVI / CVI: direttamente tramite cavo coassiale Standard CVBS: tramite linea seriale RS485	
Rotazione orizzontale PAN	360°	
Velocità PAN	400°/s	
Rotazione verticale TILT	93°	
Velocità TILT	200°/s	
Autoflip	Orizzontale 180°, Verticale 93°	
Preset	220	
Cruise	8 (16 preset per ciascun cruise)	
Scan	2	
Day&Night	Si	
BLC/HLC	Si	
AGC	Si	
White Balance	Si	
S/N Ratio	≥50dB	
WDR	D-WDR	
Digital Noise Reduction	Si	
Illuminatore IR	Max 150m	
Protocolli	CoC, Pelco-D, Pelco-P	
Interfaccia seriale	RS485	
Allarmi	No	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-40 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %	
Dimensioni	Ø 216 x P 363 mm	
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 25W	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 820,00</b>	<b>€ 1.220,00</b>



ACCESSORI

CODICE	HRPT12	HRPT19	HRPT18
<b>PREZZO</b>	<b>€ 46,00</b>	<b>€ 50,00</b>	<b>€ 55,00</b>

MINI SPEED DOME 4IN1 2 MPX / 5 MPX

CODICE

HRMSP20XIBR2H

HRMSP36XIBR2H

HRMSP20XIBR5



Sensore	1/3" CMOS SONY		
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)		5Mpx (2592 x 1944)
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS		
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)		
Ottica	4.7 - 94 mm (zoom ottico 20x) Autoiris	4.6 - 165 mm (zoom ottico 36x) Autoiris	4.7 - 94 mm (zoom ottico 20x) Autoiris
Gestione telemetrie	Standard AHD / TVI / CVI: direttamente tramite cavo coassiale Standard CVBS: tramite linea seriale RS485		
Rotazione orizzontale PAN	360°		
Velocità PAN	200°/s		
Rotazione verticale TILT	93°		
Velocità TILT	100°/s		
Autoflip	Orizzontale 180°, Verticale 93°		
Preset	220		
Cruise	3 (16 preset per ciascun cruise)		
Scan	2		
Day&Night	Si		
BLC/HLC	Si		
AGC	Si		
White Balance	Si		
S/N Ratio	≥50dB		
WDR	D-WDR		
Digital Noise Reduction	Si		
Illuminatore IR	Max 100m		
Protocolli	CoC, Pelco-D, Pelco-P		
Interfaccia seriale	RS485		
Grado di protezione	IP66		
Condizioni operative	-40 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %		
Dimensioni	Ø 141 x P 236 mm		
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 25W		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 545,00</b>	<b>€ 930,00</b>	<b>€ 610,00</b>



ACCESSORI

CODICE	HRPT101	HRPT19	HRPT18
<b>PREZZO</b>	<b>€ 45,00</b>	<b>€ 50,00</b>	<b>€ 55,00</b>

**PTZ BULLET CAMERA 4IN1 2 MPX / 5 MPX**
**CODICE**
**HRTPTZ10XIBR2**
**HRTPTZ4XIBR2H**
**HRTPTZ10XIBR5**
**HRTPTZ4XIBR5**
**PTZ 10X**
**PTZ 4X**
**PTZ 10X**
**PTZ 4X**


Sensore	1/3" CMOS SONY			
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)		5Mpx (2592 x 1944)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS			
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)			
Ottica	Ottica motorizzata autofocus 5.1 - 51 mm (zoom ottico 10X)	Ottica motorizzata autofocus 2.8 - 12 mm (zoom ottico 4X)	Ottica motorizzata autofocus 5.1 - 51 mm (zoom ottico 10X)	Ottica motorizzata autofocus 2.8 - 12 mm (zoom ottico 4X)
Gestione telemetrie	Standard AHD / TVI / CVI: direttamente tramite cavo coassiale Standard CVBS: tramite linea seriale RS485			
Rotazione orizzontale PAN	0°~220°			
Velocità PAN	30°/s			
Rotazione verticale TILT	-45°~40°			
Velocità TILT	25°/s			
Autoflip	Si			
Preset	220			
Cruise	3 (16 preset per ciascun cruise)			
Scan	2			
Day&Night	Si			
BLC/HLC	Si			
AGC	Si			
White Balance	Si			
S/N Ratio	≥50dB			
WDR	D-WDR			
Digital Noise Reduction	Si			
Illuminatore IR	Max 100m	Max 50m	Max 100m	Max 50m
Protocolli	CoC, Pelco-D, Pelco-P			
Interfaccia seriale	RS485			
Grado di protezione	IP66			
Condizioni operative	-40 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %			
Dimensioni	306 x 184 x 100mm			
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 15W			
<b>PREZZO</b>	<b>€ 330,00</b>	<b>€ 300,00</b>	<b>€ 430,00</b>	<b>€ 350,00</b>



**PTZ DOME CAMERA 4IN1 2 MPX / 5 MPX**

**CODICE**

**HRDPTZ4XIBR2H**

**HRDPTZ4XIBR5**



**PTZ 4X**



Sensore	1/3" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)	5Mpx (2592 x 1944)
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)	
Ottica	Ottica motorizzata autofocus 2.8 - 12 mm (zoom ottico 4X)	
Gestione telemetrie	Standard AHD / TVI / CVI: direttamente tramite cavo coassiale Standard CVBS: tramite linea seriale RS485	
Rotazione orizzontale PAN	0°~355°	
Velocità PAN	25°/s	
Rotazione verticale TILT	0°~70°	
Velocità TILT	20°/s	
Autoflip	Si	
Preset	220	
Cruise	3 (16 preset per ciascun cruise)	
Scan	2	
Day&Night	Si	
BLC/HLC	Si	
AGC	Si	
White Balance	Si	
S/N Ratio	≥50dB	
WDR	D-WDR	
Digital Noise Reduction	Si	
Illuminatore IR	Max 35m	
Protocolli	CoC, Pelco-D, Pelco-P	
Interfaccia seriale	RS485	
Grado di protezione	IP66	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C, U.r. <95 %	
Dimensioni	Ø 105 x P 110 mm	
Alimentazione/assorbimento	DC12V, Max 10W	

**PREZZO**

**€ 231,00**

**€ 268,00**



**ACCESSORI**

**CODICE**

**HRPT100**



**PREZZO**

**€ 17,00**

## TELECAMERE DISCRETE

CODICE

QUIPCAMC



Metodo di rilevazione

PIR quadruplo elemento con telecamera pinhole HD

Copertura	18m / 90°
Altezza di montaggio ottimale	1,8m – 2,4m
Alimentazione	12VDC
Assorbimento	Max 20mA
Sensibilità	Regolabile
Uscita Allarme	NC/NA, Max 28Vdc 0.1A
Uscita Tamper	NC, Max 28Vdc 0.1A
Indicazioni a Led	Si
Pet immunity	Max 25kg

### SPECIFICHE TELECAMERA

Sensore	1/2.9" CMOS SONY
Risoluzione	2Mpx (1920x1080)
Illuminazione minima	Colori: 0.002 lux / B&N: 0.001 lux
Ottica	4.3mm
S/N Ratio	>80dB
Frame rate	25fps
Electronic shutter	1/50s ÷ 1/50000s
Uscita video	AHD / TVI / CVBS
Uscita audio	Si
Temperatura di Funzionamento	-10°C ~ +50°C
Dimensioni	115 x 61 x 37.5mm
Snodo a corredo	Si

**PREZZO**

**€ 300,00**

## ACCESSORI

MODELLO

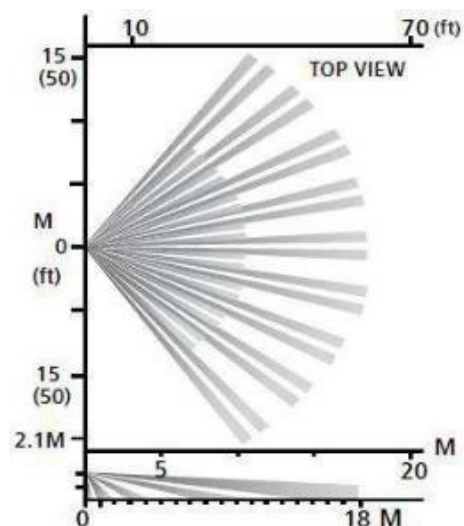
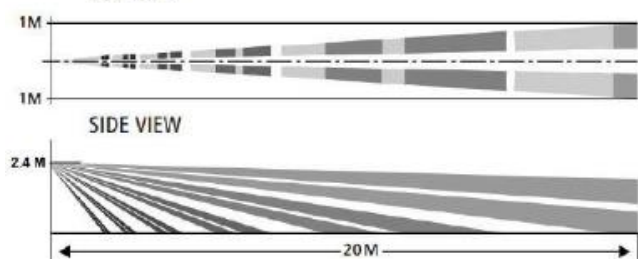
QUIPKITLENS



Kit lente effetto tenda lungo raggio, copertura 20 x 2m

**PREZZO**

**€ 14,50**





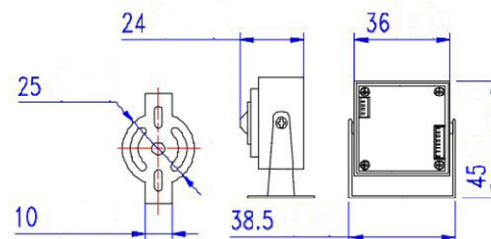
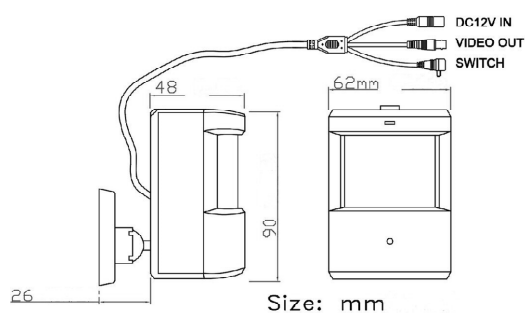
CODICE

HRIRC

HRT051P



Sensore	1/2.9" CMOS SONY	
Risoluzione	2Mpx (1920 x 1080)	
Standard video	AHD / TVI / CVI / CVBS	
Illuminazione minima	0 Lux (LED IR ON)	
Ottica	Fissa 3.7 mm	Fissa 3.7 mm Pinhole
Electronic shutter	1 / 50s ÷ 1 / 100000s	
S/N Ratio	≥52dB	
Day&Night	AUTO	
BLC/HLC	Si	
AGC	Si	
WDR	Si	
Digital Noise Reduction	Si	
Funzione Defog	Si	
Auto White Balance	Si	
Back Light Compensation	Auto	
Menù OSD	Si	
Grado di protezione	IP55	
Condizioni operative	-30 °C ÷ 60 °C	
Dimensioni	90 x 62 x 48 mm	45 x 38,5 x 24 mm
Alimentazione	DC12V	
<b>PREZZO</b>	<b>€ 125,00</b>	<b>€ 119,00</b>



# DVR



## 5IN1

Gamma DVR 5IN1 AHD / TVI / CVI / CVBS e IP



## 8MP

Supporto in registrazione fino a 8MP



## VCA

Funzione di analisi video: Rilevazione intrusione area, Attraversamento linea, Oggetto Rimosso, Oggetto Abbandonato



## SMART SEARCH

Ricerca registrazioni per evento/data/ora playback intuitivo



## USCITA 4K

Uscita HDMI con risoluzione fino a 4K



## 1-4 HDD

Gamma NVR con 1, 2, 4 HDD installabili



## ANALOGUE TO IP

Ogni canale analogico può essere impostato come canale IP per gestione IPC



## IPV6

Supporto Ipv6 per evitare la congestione degli indirizzi Ipv4



## COC






Controllo zoom, fuoco, OSD delle telecamere tramite DVR



## SDK-API







Integrazione con piattaforme di terze parti mediante SDK/API

**DVR 5IN1 2 MPX SERIE H.264**

CODICE	HRXVR2105MP2LT	HRXVR2109MP2LT	HRXVR2118MP2LT
			
Sistema Operativo	Embedded Linux		
Standard Video	AHD / TVI / CVI / IP / Analogico		
Canali Video	4 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 1080P Lite, 720P, WD1 + 1 telecamera IP	8 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 1080P Lite, 720P, WD1 + 1 telecamera IP	16 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 1080P Lite, 720P, WD1 + 2 telecamere IP
Compressione	H.264		
Video bit rate	768Kbps ~ 4Mbps		
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI		1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC (monitor/spot programmabile)
Visualizzazione live	1/4/9		1/4/9/16/25
Registrazione	1080P Lite / 720P @ 25fps IPC: 2MP @ 25fps	1080P Lite / 720P @ 12fps 720P Lite / WD1 @ 25fps IPC: 2MP @ 25fps	1080P Lite / 720P @ 12fps 720P Lite / WD1 @ 25fps IPC: 3MP @ 25fps
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali	Max 16 canali
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag		
Gestione telecamere	Menu OSD e ottica motorizzata (solo per telecamere con ottica motorizzata)		
Compressione Audio	G.711(U/A)		
Ingressi / Uscite Audio	1 x IN RCA / 1 x OUT RCA		
Audio 2 vie	Si		
Ingressi / Uscite Allarme	No		
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 6TB		
Ventola di raffreddamento	No		
Compatibilità Browser Internet	Si		
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus) 		
Software di gestione locale	Si (NVMS1000 in dotazione)		
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps		
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP		
Interfaccia USB	2 x USB 2.0		
RS485	No		Si
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione		
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %		
Dimensioni	L 255 x H 42 x P 222 mm		L 255 x H 42 x P 234 mm
Assorbimento	Max 5W (senza HDD)		
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 142,00</b>	<b>€ 184,00</b>	<b>€ 282,00</b>








## DVR 5IN1 5 MPX SERIE H.265

CODICE	HRXVR2706MP5LT	HRXVR2712MP5LT	HRXVR2724MP5LT	HRXVR2740MP5LT
	    			
Sistema Operativo	Embedded Linux			
Standard Video	AHD / TVI / CVI / IP / Analogico			
Canali Video	4 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 5MP, 4MP, 1080P, 720P, WD1 + 2 telecamere IP	8 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 5MP, 4MP, 1080P, 720P, WD1 + 4 telecamere IP	16 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 5MP, 4MP, 1080P, 720P, WD1 + 8 telecamere IP	32 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 5MP, 4MP, 1080P, 720P, WD1 + 8 telecamere IP
Compressione	H.265 / H.264			
Video bit rate	32Kbps ~ 4Mbps		32Kbps ~ 5Mbps	
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC (monitor/spot programmabile)			
Visualizzazione live	1/4/9	1/4/9/16	1/4/9/16/25	1/4/9/16/25/32/36
Registrazione	5MP Lite @ 10fps 4MP Lite / 1080P @ 12fps 1080P Lite / 720P / WD1 / D1 @ 25fps IPC: 5MP @ 25fps			
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali	Max 16 canali	
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag			
Gestione telecamere	Menu OSD e ottica motorizzata (solo per telecamere con ottica motorizzata)			
Compressione Audio	G.711(U/A)			
Ingressi / Uscite Audio	4x IN RCA / 1x OUT RCA	8x IN RCA / 1x OUT RCA		16x IN RCA / 1x OUT RCA
Audio 2 vie	Sì			
Ingressi / Uscite Allarme	4 IN / 1 OUT	8 IN / 2 OUT	16 IN / 4 OUT	
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB	1 (non in dotazione) Max 8TB, E-SATA x1	2 (non in dotazione) Max 8TB per HDD, E-SATA x1	4 (non in dotazione) Max 8TB per HDD, E-SATA x1
Ventola di raffreddamento	No		Sì	
Compatibilità Internet Explorer	Sì			
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus)			
				
Software di gestione	Sì (NVMS1000 in dotazione)			
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps		1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps	
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP			
Interfaccia USB	2 x USB 2.0			
RS485	Sì			
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione			
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %			
Dimensioni	L 300 x H 45 x P 249 mm		L 380 x H 45 x P 268 mm	L 440 x H 70 x P 390 mm
Assorbimento	Max 10W (senza HDD)		Max 15W (senza HDD)	Max 20W (senza HDD)
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno			ATX
<b>PREZZO</b>	<b>€ 221,00</b>	<b>€ 357,00</b>	<b>€ 588,00</b>	<b>€ 1.363,00</b>



# SISTEMI DI REGISTRAZIONE - DIGITAL VIDEO RECORDER

## DVR 5IN1 8 MPX SERIE H.265

CODICE	HRXVR2706MP8LT	HRXVR2716MP8LT	HRXVR2724MP8LT
			
Sistema Operativo	Embedded Linux		
Standard Video	AHD / TVI / CVI / IP / Analogico		
Canali Video	4 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 4K (8MP), 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, WD1 + 2 telecamere IP	8 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 4K (8MP), 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, WD1 + 8 telecamere IP	16 ingressi BNC per telecamere TVI / AHD / CVI 4K (8MP), 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, WD1 + 8 telecamere IP
Compressione	H.265 / H.264		
Video bit rate	32Kbps ~ 4Mbps	32Kbps ~ 5Mbps	
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI 4K, 1 x BNC (monitor/spot programmabile)		
Visualizzazione live	1/4/9	1/4/9/16	1/4/9/16/25
Registrazione	4K @ 6fps DVR 4Ch (Solo Canale 1 su HRXVR2706MP8LT) 4K Lite / 5MP / 4MP / 3MP @ 12fps 5MP Lite @ 20fps 4MP Lite / 1080P / 720P / WD1 / D1 @ 25fps IPC: 8MP @ 25fps		
Playback	Max 4 canali	Max 8 canali	Max 16 canali
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag		
Gestione telecamere	Menu OSD e ottica motorizzata (solo per telecamere con ottica motorizzata)		
Compressione Audio	G.711(U/A)		
Ingressi / Uscite Audio	4 x IN RCA / 1 x OUT RCA	8 x IN RCA / 1 x OUT RCA	16 x IN RCA / 1 x OUT RCA
Audio 2 vie	Si		
Ingressi / Uscite Allarme	4 IN / 1 OUT	8 IN / 2 OUT	16 IN / 4 OUT
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) Max 8TB, E-SATA x1	2 (non in dotazione) Max 8TB per HDD, E-SATA x1	
Ventola di raffreddamento	No	Si	
Web Browser	Si		
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (tramite app SuperLivePlus) 		
Software di gestione	(NVMS1000 in dotazione)		
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps	1 x Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps	
Protocolli	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP		
Interfaccia USB	2 x USB 2.0		
RS485	Si		
Interfacce di controllo	Mouse USB e telecomando in dotazione		
Temperatura di funzionamento	-10 °C ÷ 50 °C, U.r. 10 % ÷ 90 %		
Dimensioni	L 300 x H 45 x P 249 mm	L 380 x H 45 x P 268 mm	
Assorbimento	Max 10W (senza HDD)	Max 15W (senza HDD)	
Alimentazione	DC12V con alimentatore esterno		
<b>PREZZO</b>	<b>€ 326,00</b>	<b>€ 578,00</b>	<b>€ 872,00</b>





## MONITOR LED / ARMADI DOPPIA SERRATURA

### MONITOR LED MINI

CODICE	HRM101HDMI	HRM09HDMI	HRM07HDMI
			
Struttura		Case Plastico	
Dimensioni schermo	10.1"	9"	7"
Formato		16:9 / 4:3	
Retroilluminazione		PAL / NTSC auto	
Luminosità		a LED	
Contrasto		350 cd / m2	
Tempo di risposta		300 : 1	
Risoluzione	1024x600		800x480
Angolo di vista		170° / 170° (H/V)	
Connettori		1xVGA In, 1xHDMI In, 1xAudio In	
Temperatura di funzionamento		10°C~ 40°C, Umidità: 10% ~ 80%	
Alimentazione/assorbimento		12VDC, 1.5A	
Dimensioni	255x160x23mm	230x144x23mm	178x118x23mm
<b>PREZZO</b>	<b>€ 347,00</b>	<b>€ 254,00</b>	<b>€ 230,00</b>

### ARMADI DVR / NVR DOPPIA SERRATURA

CODICE	HRDVR5	HRDVR3
		
Struttura		Case Metallico
Installazione		A Parete
Caratteristiche	Ripiano anteriore con supporti a 19" davanti e dietro, removibile con ganci a molla per assistenza o nuove installazioni. Ripiano posteriore con staffa 10" per multipresa. Attacco VESA posteriore predisposto per installazione monitor VESA 75x75 o 100x100.	Lamiera di acciaio da 1.2 mm verniciata a polvere. Porta anteriore con apertura a 90°. Fissaggio DVR/NVR tramite fascette in velcro presenti all'interno della porta anteriore. Vano inferiore apribile solo dall'interno per gestione cavi. Ingresso cavi dal lato.
Accesso		Doppia Serratura
Apertura		90°
Peso	12Kg	13Kg
Dimensioni	550x550x150mm	570x540x110mm
<b>PREZZO</b>	<b>€ 322,00</b>	<b>€ 358,00</b>

## ACCESSORI

### ALIMENTATORI

IP67



**HRPS1215**

Alimentatore stabilizzato switching, da incasso, 230Vac/12Vdc 1.3A continuo (1.5A Max.), ingresso su cavi prespelati stagnati, uscita su minijack. Contenitore resinato WATERPROOF IP67, adatto uso esterno isolando opportunamente le giunzioni elettriche o protetto da scatola stagna. Dimensione: 50x50x25mm

**€ 17,00**



**HRPS1220P1**

Alimentatore stabilizzato switching, 230Vac/12Vdc, 2A  
Uscita su mini jack a spina 1 Posizione

**€ 17,00**



**HRPSDVR**

Alimentatore stabilizzato switching, incapsulato, 230Vac/12Vdc, 5A, ingresso su spina italiana, uscita su minijack. Adatto anche come ricambio per DVR.

**€ 28,00**



**HRPS1209-5A**

Alimentatore in box metallico 5A 9 uscite

**€ 79,00**



**HRPS1218-10A**

Alimentatore in box metallico 10A 18 uscite

**€ 101,00**



**HRPS1218B-10A**

Alimentatore in box metallico 10A 18 uscite con alloggiamento per batteria di backup

**€ 141,00**

### SOPPRESSORI DI DISTURBO



**HRVISOL**

Filtro isolatore, per segnale video analogico su cavo coassiale. Riduce le interferenze presenti sul segnale video. Utile anche dove il cavo coassiale collega due apparati che hanno differenze di potenziale o diversi riferimenti di massa. Ideale per collegamento tra Telecamera e DVR.

**€ 32,00**



**HRVPRO**

Filtro protettore. Protegge il segnale video analogico su cavo coassiale da sovratensione indotta e sovratensione di scarica elettrostatica. Intervento a 10Vdc, corrente di scarica 5KA (10KA Max). Necessita di connessione a terra.

**€ 41,00**

### VIDEO BALUN HD



**HR206TR**

Video Balun, Tx/Rx passivo schermato, basse perdite, 1 canale video, telaio "slim" (tipo "L", per impiego retro telecamera), comodi morsetti tipo "push-in". Connettore BNC placcato oro per annullare problemi di perdita video. Schermatura interna contro le interferenze elettromagnetiche.

**€ 4,00**











**HR206IBR**





Video Balun, Tx/Rx passivo schermato, basse perdite, 1 canale video, telaio "slim", comodi morsetti a vite. Connettore BNC placcato oro per annullare problemi di perdita video. Schermatura interna contro le interferenze elettromagnetiche.

**€ 4,20**  
*Prezzo unitario,  
confezione 2pz*

**VIDEO BALUN HD**

	<b>HR207IBR</b>	Video Balun, Tx/Rx passivo schermato, basse perdite, 1 canale video, cavetto prolunga (per impiego retro DVR) comodi morsetti a vite. Connettore BNC placcato oro per annullare problemi di perdita video. Schermatura interna contro le interferenze elettromagnetiche.	<b>€ 4,20</b> <i>Prezzo unitario, confezione 2pz</i>
	<b>HR302T</b>	Video Balun, Trasmettitore attivo, 1 canale audio/video + PTZ, 1 ingresso video BNC + 1 ingresso RCA audio + RS485. 1 uscita RJ45. 12Vdc.	<b>€ 32,00</b>
	<b>HR302R</b>	Video Balun, Ricevitore attivo, 1 canale audio/video + PTZ, 1 uscita video BNC + 1 uscita RCA audio + RS485. 1 ingresso RJ45. 12Vdc	<b>€ 32,00</b>
	<b>HR401T</b>	Video Balun, Trasmettitore attivo, 4 canali video. 4 ingressi BNC, 1 uscita RJ45. 12Vdc.	<b>€ 122,00</b>
	<b>HR401R</b>	Video Balun, Ricevitore attivo, 4 canali video. 4 uscite BNC, 1 ingresso RJ45. 12Vdc.	<b>€ 102,00</b>
	<b>HR1610R</b>	Video Balun, Ricevitore attivo, 16 canali video. 4 ingressi RJ45. 32 uscite (16 BNC + 16 LOOP BNC).	<b>€ 386,00</b>
	<b>HR213RIBR</b>	Video Balun passivo, 1 canale video + uscita alimentazione (jack femmina da connettere alla telecamera). Impedenza BNC: 75 Ohm, RJ45: 100 Ohm.	<b>€ 11,00</b>
	<b>HR213TIBR</b>	Video Balun passivo, 1 canale video + ingresso alimentazione (jack maschio da connettere ad alimentatore). Impedenza BNC: 75 Ohm, RJ45: 100 Ohm. Uscita BNC, con comodo cavetto, collegabile al dispositivo di ricezione del segnale video (DVR o monitor).	<b>€ 11,00</b>

**CONNETTORI BNC**

	<b>HRBNCC</b>	Connettore BNC a crimpare per RG59.	<b>€ 1,40</b> <i>Prezzo unitario, confezione 10pz</i>
	<b>HRBNCBNC</b>	Connettore BNC-BNC.	<b>€ 1,40</b> <i>Prezzo unitario, confezione 10pz</i>
	<b>HRBNCRCA</b>	Connettore BNC-RCA.	<b>€ 1,60</b> <i>Prezzo unitario, confezione 5pz</i>
	<b>HRBNCS</b>	Connettore BNC a saldare x RG59 .	<b>€ 1,80</b> <i>Prezzo unitario, confezione 10pz</i>
	<b>HRBNCSM</b>	Connettore BNC a saldare x MiniCOAX.	<b>€ 1,80</b> <i>Prezzo unitario, confezione 10pz</i>
	<b>HRBNCT</b>	Connettore BNC a "T" (1 BNC maschio, 2 BNC femmina).	<b>€ 1,70</b> <i>Prezzo unitario, confezione 5pz</i>



## ACCESSORI

### CONNETTORI BNC



**HRBNCV** Connettore BNC a vite x RG59.

**€ 1,10**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz



**HRBNCHDV** Connettore BNC a vite, contatti GOLD plated (per HDSDI).

**€ 1,40**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz

### CONNETTORI A MORSETTI



**HRBNCBLOCK** Connettore BNC maschio con morsetto bipolare.

**€ 1,50**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz



**HRBNCBLOCKF** Connettore BNC femmina con morsetto bipolare.

**€ 1,70**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz



**HRMINIJACK** Connettore minijack (femmina) 12Vdc con morsetto bipolare.

**€ 1,10**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz



**HRMINIJACKM** Connettore minijack (maschio) 12Vdc con morsetto bipolare.

**€ 1,10**  
Prezzo unitario,  
confezione 10pz



**HRMINIJACKA** Connettore minijack audio 3,5mm stereo con morsetto tripolare a vite.

**€ 5,30**  
Prezzo unitario,  
confezione 5pz

### PINZE PER BNC



**HRPINBNC** Pinza a crimpare per BNC

**€ 75,00**

### CAVETTI ALIMENTAZIONE



**HRPLUG4** Diramatore di alimentazione 12Vdc. Multi-Plug. 1 ingresso (connettore maschio) / 4 uscite (connettore femmina).

**€ 7,00**



**HRPLUG6** Diramatore alimentazioni 12Vdc. 1 ingresso (connettore maschio) / 6 uscite (connettore femmina).

**€ 8,00**



**HRCABLE15** Cavo composito prolunga Video + alimentazione DC con connettori BNC e Plug pressofusi, L=15 metri

**€ 23,00**

### CARTELLI TVCC



**HREALERT** Cartello Area Videosorvegliata in plexiglass. 30x21 cm.

**€ 12,00**  
Prezzo unitario,  
confezione 5pz



**HREALERTSMALL** Cartello Area Videosorvegliata in plexiglass. 12x12 cm.

**€ 7,00**  
Prezzo unitario,  
confezione 5pz

## ACCESSORI

### CAVI VIDEO



<b>HRMINICOAX</b>	Cavo rame MINICOAX HD 75 OHM	<b>€ 1,65/metro</b> Matassa 100m
-------------------	------------------------------	-------------------------------------



<b>HRMICRO4</b>	Cavo rame MINICOAX HD 75 OHM + 2x0.75 + 2x0.22	<b>€ 2,10/metro</b> Matassa 100m
-----------------	--	-------------------------------------



<b>HRUTP5E</b>	Cavo rame UTP Cat.5E 4x2x24AWG, bobina 305 metri	<b>€ 0,93/metro</b>
----------------	--	---------------------



<b>HRUTP6</b>	Cavo rame UTP Cat.6 4x2x24AWG, bobina 305 metri	<b>€ 1,49/metro</b>
---------------	---	---------------------

### ACCESSORI DVR / NVR



<b>HRY10A</b>	Espansione ingressi e uscite per DVR/NVR HR, collegamento tramite USB, 16 ingressi e 6 uscite di allarme, alimentazione 5VDC / 1A, consumo 5W	<b>€ 64,00</b>
---------------	---	----------------



<b>HRMIC</b>	Microfono per ascolto ambientale, alimentazione 12Vdc	<b>€ 11,00</b>
--------------	---	----------------

### HARD DISK DRIVE



<b>HRX1TB</b>	Hard Disk Seagate 1TB SATA	<b>€ 136,00</b>
---------------	----------------------------	-----------------



<b>HRX2TB</b>	Hard Disk Seagate 2TB SATA	<b>€ 198,00</b>
---------------	----------------------------	-----------------



<b>WD1TB</b>	Hard Disk Professional Western Digital Purple 1TB SATA	<b>€ 173,00</b>
--------------	--	-----------------



<b>WD2TB</b>	Hard Disk Professional Western Digital Purple 2TB SATA	<b>€ 238,00</b>
--------------	--	-----------------



<b>WD4TB</b>	Hard Disk Professional Western Digital Purple 4TB SATA	<b>€ 368,00</b>
--------------	--	-----------------

*I dati tecnici, le foto, ed i colori dei prodotti contenuti sono puramente indicativi e possono subire variazioni senza preavviso  
I prezzi indicati hanno un carattere meramente indicativo e potranno subire variazioni in ragione dell'aumento dei costi di produzione*



