



CARATTERISTICHE

- Risoluzione Full HD con sensore CMOS
- Compressione video H.264/MJPEG
- Illuminazione a infrarossi fino 30 metri
- Ottica fissa da 3,6 mm
- Menù OSD, AGC, BLC, WDR digital, 3D-DNR
- Mirror, videosensore, Privacy mask
- Rilevamento superamento linea e intrusione
- Protezione IP67
- Supporto 3AXIS con passaggio cavi all'interno
- Supporta PoE
- Connessione Plug&Play con NVR NEXTGEN
- Compatibile DNS ByDemes

SOFTWARE e APPLICAZIONI

- HYUMS e HYUCONNECT per Android e iOS
- Software cliente HYU VMS
- Servizio P2P Cloud: hyucloud.hyundai-security.it

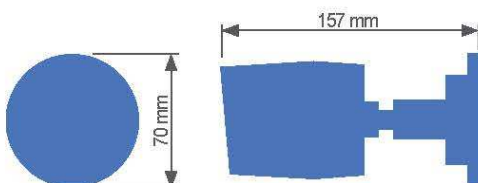


ACCESSORI



HYU-248
Base tubo

Dimensioni



CAMERA

Sensore d'immagine	CMOS 1/2,8 da 2 Megapixel	
Pixel effettivi	1920(H) x 1080(V)	
Risoluzione	Stream 1	1080P, 1,3MP, 720P (25/30 ips)
	Stream 2	704x576, 640x480, 352x288, 320x240 (25 ips)
Citratore elettronico	1/3s ~ 1/100.000s	
Illuminazione a infrarossi	20 ~ 30 metri	
Illuminazione minima	0,01 lux F1.2 (AGC On) / 0,028 lux F2.0 (AGC On) / 0 lux IR ON	

Ottica	
Ottica	3,6 mm
Angolo di visione	85°

Funzioni

Day/Night	Filtro meccanico rimovibile da commutazione automatica
Menù OSD	Supporta
Controllo guadagno	AGC
Compensazione controllo luce	BLC, WDR digital
Riduzione rumore	3D-DNR
Mirror	Supporta
Zone ROI	Supporta
Privacy mask	Supporta

Analisi intelligente

Rilevamento intelligente	Rilevamento Superamento linea, Rilevamento intrusione, videosensore, analisi dinamica
--------------------------	---

Interfaccia ausiliare

Supporto memoria	Supporto scheda MicroSD/SDHC/SDXC (fino 128 GB)
------------------	---

Elettrico e ambientale

Alimentazione	12VCC (±10%)
Consumo	Max. 5,8W
PoE	Supporta
Temperatura di funzionamento	-30° C ~ +60° C
Umidità relativa	≤95% (senza condensazione)
Protezione	IP67

Caratteristiche fisiche

Dimensioni	70 x 157 x 62 mm
Peso	500 g