

XS-21

TELECAMERA IN METALLO DA INTERNO / ESTERNO. OBIETTIVO 3,6 MM.

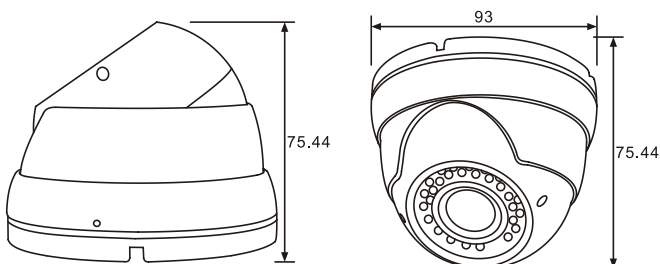


CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- CCD SONY 1/3" Super HAD HQ1 da 600 TVL
- Obiettivo da 3,6 mm.
- Sensibilità 0,5 Lux
- Illuminatori IR x 24 Led (10-15 mt.)
- Dimensioni 93x75 mm. (Ø x A)
- Grado di protezione agenti atmosferici IP 66
- Completa di accessori per fissaggio a muro o parete



DIMENSIONI (MM.)



SPECIFICHE TECNICHE

Modello	XS-21
CARATTERISTICHE VIDEO	
Sensore	CCD Sony 1/3" Super HAD HQ1
Formato Video	PAL / NTSC
Pixel Totali	PAL:795x596 / NTSC:811x508
Pixel Effettivi	PAL:752x582 / NTSC:768x494
Sistema Scansione	2:1 Interlacciato
Sincronizzazione	Interna
Risoluzione Orizzontale	600 TVL
Illuminazione Minima	0 Lux (IR On)
S/N Ratio	≥ 48 dB
Uscita Video	1 Vp-p, 75 ohm, BNC
CARATTERISTICHE OBIETTIVO	
Lunghezza Focale	3.6 mm.
Angolo di Campo	D: 94.26° / H: 79.37° / V: 69.8°
Distanza minima oggetto	0.2-4 m
CARATTERISTICHE OPERATIVE	
Visualizzazione su Monitor	Supportata
Otturatore	Automatico
Ampia Gamma Dinamica	D-WDR 0-63 selezionabile
Compensazione Controluce	ON/OFF
DNR	2D-DNR
Rilevatore Movimento	ON/OFF
Atr / H.L.C / Afd	H.L.C. 0-255
Bilanciamento del Bianco	ATW1 / ATW2 / Auto
Mascheratura Aree Private	8 Maschere
Contrasto	0.3-1.0 Opzionale
DPC	Supportato
Park Line	Supportato
Lens Shad	0-255 opzionale
Delay CNT	N/A
Nitidezza	0-255 selezionabile
Led IR	23 EA
Portata IR	10 - 15 mt.
Specchio IR	850 nm
CARATTERISTICHE AMBIENTALE	
Temperatura di Stoccaggio	da -20 a + 60°C
Temperatura di Utilizzo	da -10 a + 50°C
Protezione	IP66 (da esterno)
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Alimentazione	DC12V / 250 mA
Adattatore Richiesto	DC12V / 1A
CARATTERISTICHE FISICHE	
Colore	Bianco
Dimensioni	93 x 75 mm. (Ø x A)
Peso	0,563 kg