

**XF-20**

TELECAMERA DA INTERNO / ESTERNO. OBIETTIVO VARIFOCAL 4-9 MM.



**SPECIFICHE TECNICHE**

Modello	XF-20
<b>CARATTERISTICHE VIDEO</b>	
Sensore	CCD Sony 1/3" Super HAD HQ1
Formato Video	PAL / NTSC
Pixel Totali	PAL:1020x596 / NTSC:1020x508
Pixel Effettivi	PAL:976x582 / NTSC:976x494
Sistema Scansione	2:1 Interlacciato
Sincronizzazione	Interna
Risoluzione Orizzontale	700 TVL
Illuminazione Minima	0 Lux / F1.2 (LED On)
S/N Ratio	≥ 48 dB
Uscita Video	1 Vp-p, 75 ohm, BNC
<b>CARATTERISTICHE OBIETTIVO</b>	
Lunghezza Focale	4-9 mm. VF Manuale
Zoom	2.25X
<b>CARATTERISTICHE OPERATIVE</b>	
Visualizzazione su Monitor	Supportata
Otturatore	Automatico
AGC	Automatico
Ampia Gamma Dinamica	N/A
Compensazione Controluce	ON / OFF
DNR	2D-DNR
Rilevatore Movimento	Si
Atr / H.L.C / Afd	Si
Bilanciamento del Bianco	ATW
Mascheratura Aree Private	8 Maschere
Compensazione Disturbi	N/A
Zoom Digitale	N/A
Sense-Up	N/A
Stabilizzatore	N/A
Delay Cnt	0-10
Funzione Mirror	ON/OFF
Nitidezza	1-128
Led IR	2 EA LED Array
Portata IR	25 mt.
Specchio IR	850 nm
<b>CARATTERISTICHE AMBIENTALI</b>	
Temperatura di Stoccaggio	da -20 a + 60°C
Temperatura di Utilizzo	da -10 a + 50°C
Protezione	IP66 (da esterno)
<b>CARATTERISTICHE ELETTRICHE</b>	
Alimentazione	DC12V / 600 mA
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Colore	Bianco
Dimensioni	145 x 115 mm. (Ø x A)
Peso	0,955 kg

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

- CCD SONY 1/3" Super HAD HQ1 da 700 TVL
- Obiettivo Varifocal da 4 a 9 mm. manuale
- Sensibilità 0,1 Lux
- Illuminatori 2 x IR High Power Led
- Dimensioni 145x115 (Ø x A)
- Grado di protezione agenti atmosferici IP 66
- Completa di accessori per fissaggio a muro o parete



**DIMENSIONI (MM.)**

