



AHSCAMS05F01A

TELEC. AHD 5MP, CONTENITORE PIR, 3.7MM



SMART
SERIE

Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) a colori, ottica fissa pinhole da 3.7 mm, risoluzione 5MP, contenitore tipo PIR adatto all'utilizzo in ambienti interni.

AWARDS





AHSCAMS05F01A

TELEC. AHD 5MP, CONTENITORE PIR, 3.7MM

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	3,7
Tipo obiettivo	Pinhole
Campo visivo orizzontale (°)	87
Campo visivo verticale (°)	46
Campo visivo diagonale (°)	104
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/25000
Slow shutter	Sì
Sensibilità	0.01 (colori)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Uscita video	AHD/TVI/CVI/CVBS (960H)
Risoluzione video	5MP

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Frame rate	25fps
------------	-------

FUNZIONI

Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC
Effetti digitali	Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), OSD
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Manuale
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza massima con cavo coassiale RG59 / UTP	300 / 100
--	-----------

**AHSCAMS05F01A****TELEC. AHD 5MP, CONTENITORE PIR, 3.7MM****CARATTERISTICHE HARDWARE**

Uscita video analogica	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)
------------------------	---------------------------

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	1,8
Altezza (mm)	119
Larghezza (mm)	70
Profondità (mm)	40
Peso del prodotto (g)	350
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Tipo di case	PIR
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95