



AHDCAMS08FA



Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) minidome a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione 4K, contenitore waterproof IP66, 18 illuminatori ad infrarosso con portata di 20 metri (Smart IR).


AHDCAMS08FA
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Obiettivo telecamera	3.6mm
Campo visivo orizzontale (°)	87
Campo visivo verticale (°)	46
Campo visivo diagonale (°)	104
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/25000
Slow shutter	Sì
Sensibilità (lux)	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Uscita video	AHD/TVI/CVI/CVBS (960H)
Risoluzione video (H x V - pixel)	Full-HD 1080p (AHD)/Full-HD 1080p, 4MP, 4K (8MP), 5MP

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Frame rate	AHD/TVI: 8MP@15fps, 5MP@12.5fps, 4/2MP@25fps. CVI: 8MP@12.5fps, 4/2MP@25fps
------------	-----------------------------------------------------------------------------

FUNZIONI

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

CARATTERISTICHE HARDWARE

N° led IR / distanza di illuminazione	18 led 14 μ / 20m (Smart IR)
---------------------------------------	------------------------------



AHDCAMS08FA

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza massima con cavo coassiale RG59 / UTP (m)	300 / 100
Grado protezione IP	IP66
Uscita video analogica	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione (VDC)	12,00
Assorbimento max (W)	6,60
Diametro (mm)	93
Altezza (mm)	74,00
Peso (g)	400
Tipo rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Minidome
Colore	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento RH max (%)	95



AHDCAMS08FA

ACCESSORI



JBSFIX66A

BOX METALLICO FIXFOCAL SMART, IP66

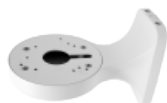
Box metallico per il fissaggio delle telecamere ad ottica fissa della serie Smart art. IPBCAMS02FA, IPBCAMS05FA, IPBCAMS08FA, IPDCAMS02FA, IPDCAMS05FA, IPDCAMS08FA, grado di protezione IP66.



PMS01A

STAFFA A PALO PER JUNCTION BOX DA ESTERNO

Staffa per il fissaggio a palo dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A.



WMSFIX01A

STAFFA DA MURO MINIDOME FIXFOCAL SMART

Staffa per il fissaggio a muro delle minidome ad ottica fissa della serie Smart art. IPDCAMS02FA, IPDCAMS05FA, IPDCAMS08FA.
