



**AHBCAMS08ZB**

**TELEC AHD BULLET 4K, 2,7-13,5MM, IR 40M**



**SMART  
SERIE**

Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet, risoluzione 4K, ottica motorizzata da 2.7-13.5mm, Led IR con portata 40mt, WDR 120dB, alimentazione 12Vdc, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67.

**AWARDS**





**AHBCAMS08ZB**

**TELEC AHD BULLET 4K, 2,7-13,5MM, IR 40M**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sensore telecamera	1/2.8" CMOS Sony Starvis
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.7 ÷ 13.5
Campo visivo orizzontale (°)	103÷29
Campo visivo verticale (°)	54÷16
Campo visivo diagonale (°)	124÷33
Shutter elettronico (s)	Auto
Slow shutter	Sì
Sensibilità	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Filtro IR	Meccanico
Uscita video	AHD/TVI/CVI/CVBS
Risoluzione video	3840x2160

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Frame rate	AHD/TVI: 8MP@15fps, 5MP@20fps, 4/2MP@30fps. CVI: 8MP@15fps, 4/2MP@30fps
------------	---

**FUNZIONI**

Funzioni principali	3DNR, BLC, Controllo telecamere via cavo coassiale tramite protocollo UTC
Compensazione contro luce (BLC)	Sì
Effetti digitali	Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°)
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Manuale

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Distanza illuminazione led IR	40m
Grado di protezione IP	IP67
Uscita video analogica	AHD/TVI/CVI/CVBS

**AHBCAMS08ZB****TELEC AHD BULLET 4K, 2,7-13,5MM, IR 40M****DATI GENERALI**

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	8,5
Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Altezza (mm)	91
Larghezza (mm)	93
Profondità (mm)	263
Peso del prodotto (g)	1000
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

**AHBCAMS08ZB****TELEC AHD BULLET 4K, 2,7-13,5MM, IR 40M****ACCESSORI****JBSVARI66A BOX METALLICO VARIFOCAL SMART, IP66**

Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66. Per la compatibilità con i modelli, fare riferimento allo schema nella sezione download.

**PMS01A****STAFFA A PALO PER JUNCTION BOX DA ESTERNO**

Accessorio per il montaggio a palo (diametro del palo da 103 a 127 mm) dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A. Per la compatibilità con i modelli, fare riferimento allo schema nella sezione download.