



AHBCAMS08ZA



Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica varifocal con zoom motorizzato 2.7÷13.5 mm, risoluzione 4K, contenitore waterproof IP66, 4 illuminatori ad infrarosso con portata di 40 metri (Smart IR).



AHBCAMS08ZA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|-----------------------------------|--|
| Sensore telecamera | 1/2.8" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel |
| Obiettivo telecamera | 2.7÷13.5mm, motorizzato, autofocus |
| Campo visivo orizzontale (°) | 108.78÷32.27 (± 5%) |
| Campo visivo verticale (°) | 57.22÷18.15 (± 5%) |
| Campo visivo diagonale (°) | 130.54÷37.02 (± 5%) |
| Shutter elettronico (s) | 1/25÷1/25000 |
| Slow shutter | Sì |
| Zoom ottico telecamera | 5x |
| 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) | 1920x1080 (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



AHBCAMS08ZA

| | |
|--|-----------------------------|
| N° led IR / distanza di illuminazione | 4 led 42 μ / 40m (Smart IR) |
| Distanza massima con cavo coassiale RG59 / UTP (m) | 300 / 100 |
| Grado protezione IP | IP66 |
| Movimento telecamera su 3 assi | Sì |
| Uscita video analogica | CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm) |

DATI GENERALI

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Tensione di alimentazione (VDC) | 12,00 |
| Assorbimento max (W) | 8,40 |
| Altezza (mm) | 90,00 |
| Larghezza (mm) | 90,00 |
| Profondità (mm) | 250,00 |
| Peso (g) | 1400 |
| Tipo rivestimento | Alluminio pressofuso |
| Tipo di case | Bullet |
| Colore | Bianco e nero |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 50 |
| Umidità di funzionamento RH max (%) | 95 |



AHBCAMS08ZA

ACCESSORI



JBSVARI66A **BOX METALLICO VARIFOCAL SMART, IP66**

Box metallico per il fissaggio delle telecamere varifocal della serie Smart art. IPBCAMS02VA, IPBCAMS02ZA, IPBCAMS05VA, IPBCAMS05ZA, IPBCAMS08ZA, IPDCAMS02VA, IPDCAMS02ZA, IPDCAMS05VA, IPDCAMS05ZA, IPDCAMS08ZA, 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.



JBS01PA **BOX PLASTICO BULLET SERIE SMART**

Box plastico per il fissaggio delle telecamere bullet della serie Smart art. IPBCAMS02FA, IPBCAMS02VA, IPBCAMS02ZA, IPBCAMS05FA, IPBCAMS05VA, IPBCAMS05ZA, IPBCAMS08FA, IPBCAMS08ZA.