

Jumbo UHD 4MPixel Telecamere AHD 4Mpixel

JBUHD50

Telecamera Dome 4 Mpixel AHD, risoluzione massima 1440p (2560x1440), sensore 1/3" CMOS da 4.0 Mpixel, Ottica fissa 3,6 mm, OSD controllabile via Joystick, uscita video di default AHD 4Mpixel, 1 Led Array IR di nuova generazione per una illuminazione notturna ottimale fino a 30 metri, 2D-DNR, DWDR, BLC, HLC, 4 zone privacy, Menu OSD in lingua Italiana, Alimentazione 12Vcc



Tipo sensore	CMOS 1/3" - OV
Risoluzione massima / FPS	2560 x 1440 / 30fps
Rapporto S/N	>50 db (AGC Off)
Uscite video	AHD
Distanza Max	150 metri con RG59 / 500 metri con cavo HD
Ottica	Fissa f: 3,6mm
Iris	Automatico
Angolo di visione orizzontale	67°
Shutter elettronico	1/25 - 1/50000s
Funzione Day/Night	Automatico con filtro ICR meccanico
Illuminazione minima	0,01 Lux (F1.2 AGC ON) - 0 Lux IR LED On
IR LEDs	1 LED IR Array di nuova generazione - 850nm
Illuminazione IR	20 metri
Attivazione Led IR	< 10 Lux
BLC	BLC/HLC/OFF
Bilanciamento del bianco	ATW/AWC-SET/Interni/Esterni/Manuale
2D-DNR	Spento/Basso/Medio/Alto
D-WDR	Auto/ OFF / ON (0-8 livelli)
AGC	Auto/ OFF / ON (0-15 livelli)
Zone privacy	4 zone
OSD	In lingua italiana tramite joystick
Grado IP	IP66
Destinazione d'uso	Interno / Esterno
Alimentazione	12 Vcc -500mA
Temperatura d'esercizio	-10°C ÷ +55°C / RH 95% max
Temperatura di stoccaggio	-30°C ÷ +60°C / RH 95% max
Dimensioni	72 x 105,5mm
Peso	0,4 Kg