

4H4DB5P1080G



Telecamera AHD/CVI/TVI/960H Bullet IR; Massima risoluzione 1080P; Ottica MegaPixel Fissa 3.6 mm; Sensore CMOS da 1/2.9" Sony IMX323; 0,03 Lux a colori; Filtro meccanico rimovibile (ICR); Illuminatore IR da 18 LED SMD - portata 25 mt; Menu' OSD con Funzioni BLC, HLC, 2DNR, 3DNR, D-WDR; Alimentazione 12 Vdc ,Contenitore metallico Grigio, IP66, UTC.

SCHEDA TECNICA

Codice	
Risoluzione	1080p FULLHD
Obiettivo	Fisso 3,6 mm.
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX323
Uscita Video	1 Volt PP 75 Ohm.
Standard Video	4in1
Illuminatore IR	18 LED SMD
Sensibilità	0,03 Lux @ F1.2, (AGC On) a colori - 0 Lux a B/N IR ON
OSD	Gestibile mediante funzione UTC, selezione del formato video mediante dip-switch
Funzioni Video	BLC, D-WDR, HLC, 2D e 3D DNR, Mirror, Privacy
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	---
Allarme In / Out	---
Alimentazione	12 Vdc - 280mA
Dimensioni	68 x 68 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo B5