

5T4B36P5AOCWI



Telecamera Bullet AHD, 960H, CVI, TVI, D/N con ICR, risoluzione massima 5 MP @ 20 ips (16:9), Lente fissa da 2.8 mm MegaPixel, Sensore CMOS proprietario, Illuminatore IR da 18 Paster LED portata 25 metri, 0,01 Lux a colori, Filtro meccanico rimovibile (ICR), Menu' OSD con Funzioni BLC, HSBLC, 2DNR, 3DNR, DPC, D-WDR, microfono a bordo, Audio Over Coax in formato TVI, Alimentazione 12 Vdc 380mA, Contenitore metallico Bianco, IP67.

SCHEDA TECNICA

Codice	5T4B36P5AOCWI
Risoluzione	5MP
Obiettivo	Lente Fissa 2.8mm , Angolo di visualizzazione Horiz.:111° Vert.:58° Diag.:132°
Regolazione Pan/Tilt	Triassiale
Sensore	1/2.7" CMOS Sensor SC501AI
Uscita Video	1 Volt PP 75 Ohm
Standard Video	4 in 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
Illuminatore IR	18 SMD LED, Portata 25m
Sensibilità	Colore : 0,01 Lux (AGC ON)
OSD	Gestibile mediante funzione UTC e/o Joystick (se preinstallato), Selezione formato video da menù OSD e/o Joystick (se preinstallato).
Funzioni Video	BLC , D-WDR, 2D e 3D DNR, AOC
Day & Night	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In/Out	Microfono integrato, Audio Over Coax in formato TVI
Allarme In/out	---
Alimentazione	12 Vdc, 350mA
Dimensioni	67.5X57.5X152mm
Grado Protezione IP	IP67
Housing (Contenitore)	Tipo B36, Metallico e Plastico Bianco