

5T4B73A8SWI



Telecamera analogica bullet a 8mp, ahd@5mp/cvi@4mp/tvi@5mp/960h over coax, d/n con icr, lente fissa da 2,8 mm, illuminatore ir a led array portata 30 mt, sensore cmos proprietario, utc, joystick. 12 vdc, ip67 ,bianca.

SCHEDA TECNICA

Codice	5T4B73A8SWI
Risoluzione	8MP
Obiettivo	Lente Fissa 2.8mm , Angolo di visualizzazione Horiz.:109° Vert.:63° Diag.:113°
Regolazione Pan/Tilt	Triassiale
Sensore	1/2.8" Sony CMOS Sensor IMX415 STARVIS
Uscita Video	1 Volt PP 75 Ohm
Standard Video	4 in 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
Illuminatore IR	2 ARRAY LED , Portata 30m
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 , WDR, 2D e 3D DNR
Day & Night	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In/Out	---
Allarme In/out	---
Alimentazione	12 Vdc, 350mA
Dimensioni	76.5X170mm
Grado Protezione IP	IP67
Housing (Contenitore)	Tipo B73, Metallico Bianco