

5T4D80A5SX



Dome HD 5MP @ 20 fps Motorizzato 2.7~13.5 mm, 4 LED array portata 60m. Uscita video BNC, formato video 4in1 (TVI/AHD/CVI/CVBS), selezione del formato via UTC o Joystick. Filtro meccanico removibile. Alimentazione 12Vdc assorbimento 480mA.

SCHEDA TECNICA

Codice	5T4D80A5SX
Risoluzione	5MP
Obiettivo	Lente Motorizzata 2.7-13.5mm , Angolo di visualizzazione Horiz.:94°~30° Vert.:70°~24° Diag.:112°~33°
Regolazione Pan/Tilt	Triassiale
Sensore	1/2.8" Sony CMOS Sensor IMX335 STARVIS
Uscita Video	1 Volt PP 75 Ohm
Standard Video	4 in 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
Illuminatore IR	2 ARRAY LED , Portata 40m
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, 450mA
Dimensioni	?120x108(H)mm
Grado Protezione IP	IP67
Housing (Contenitore)	Tipo D80, Metallico Bianco