

## 5T4B79A5S



Telecamera Bullet IR serie PROLINE. AHD@5MP/CVI@4MP/TVI@5MP/960H over coax, D/N con ICR, lente varifocal da 2.8~12 mm, illuminatore IR 2 LED ARRAY portata 50 metri, sensore CMOS IMX335 Sony Starvis, UTC, 12 Vdc, IP67, regolazioni triassiali, joystick esterno per accesso al men' OSD, BIANCA.

## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	5T4B79A5S
<b>Risoluzione</b>	5MP
<b>Obiettivo</b>	Lente Varifocale 3.3-12mm, Angolo di visualizzazione Horiz.:93°~46° Vert.:69°~30° 110°~42°
<b>Regolazione Pan/Tilt</b>	Triassiale
<b>Sensore</b>	1/2.8" Sony CMOS Sensor IMX335 STARVIS
<b>Uscita Video</b>	1 Volt PP 75 Ohm
<b>Standard Video</b>	4 in 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
<b>Illuminatore IR</b>	4 ARRAY LED , Portata 50m
<b>Sensibilità</b>	Colore : 0,01 Lux (AGC ON)
<b>OSD</b>	Gestibile mediante funzione UTC e/o Joystick (se preinstallato), Selezione formato video da menù OSD e/o Joystick (se preinstallato).
<b>Funzioni Video</b>	BLC , D-WDR, 2D e 3D DNR
<b>Day &amp; Night</b>	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
<b>Audio In/Out</b>	---
<b>Allarme In/out</b>	---
<b>Alimentazione</b>	12 Vdc, 450mA
<b>Dimensioni</b>	?74.5X219mm
<b>Grado Protezione IP</b>	IP67
<b>Housing (Contentitore)</b>	Tipo B79, Metallico Bianco