

Descripción general

La cámara AHD4-1080DT posee un sensor de 2Mpx y entrega una señal FULL HD por cable coaxial.

De fácil configuración y máxima discreción, incorpora una óptica pin-hole de 3.7mm.



Especificaciones

Cámara

Sensor de imagen	1/2.8" CMOS Full HD
Tipo de sensor	Sony STARVIS IMX290
Resolución de imagen	1080p / CVBS
Píxeles efectivos	1920 x 1080
Sistema	PAL / NTSC
Shutter electrónico	1/25s~1/50,000s
Relación S/R	≥50dB
Sistema de escaneado	Progresivo

Óptica

Distancia focal	3.7mm
Enfoque	Manual
Tipo	Fija
Resolución	2Mpx
Autoiris	No

Prestaciones

Día / Noche	Sí
Nenú OSD	Sí
Balance de blancos	AUTO / MANUAL
Control de ganancia	AUTO
Reducción de ruido	3DNR
Ajuste de imagen	Sí
WDR	Sí
UTC	Sí

Otras características

Carcasa	Plástico
Soporte	No
Voltaje dual	No
Filtro IRC	Sí
Calefactor	No
Temp. de funcionamiento	-10°C ~ +50°C RH95% Max
Temp. de almacenamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Alimentación	12Vcc ±10%
Consumo	300mA
Dimensiones	119(Ø) x 56(P)mm
Peso	350g