

## Descripción general

La cámara AHD4-1080PIR 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	Sí
Voltaje dual	No
Filtro IRC	No
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	70(An) x 119(Al) x 40(P)mm
Peso	350g