



Especificaciones	
Sensor de imagen	1/2.7 "CMOS
Resolución	2560 (H) x 1920 (V)
Píxeles efectivos	5 megapíxeles
Longitud focal	3.6mm
Distancia IR	Hasta 75 pies / 18 piezas
Modo de salida	AHD / CVI / TVI / Analógico
Iluminación Min.	Color: 0.1 Lux
	Blanco / Negro:
AGC	Auto
WB	Auto
AES	NTSC: 1 / 60s-1 / 10000s
	PAL: 1 / 50s-10000s
Interruptor D / N	Color / WB / IR (exterior) / interior automático
Contraste	10 niveles se pueden ajustar
Nitidez	20 niveles se pueden ajustar
Saturación	20 niveles se pueden ajustar
DNR	15 niveles se pueden ajustar
Sistema de vídeo	NTSC
DWDR	On / Off
Relación S / N	Más de 48dB
Temp. de almacenamiento	-40 ° C ~ 60 ° C
Temp. de funcionamiento	-40 ° C ~ 55 ° C
Fuente de alimentación	DC12V
Peso (con soporte)	0.8 lbs



## Destacado

- Control coaxial
- AHD / CVI / TVI / ANÁLOGO 4 en 1
- 5MP a 30 fps
- Lente de 3.6 mm
- 18 piezas. LED SMD
- Distancia IR: hasta 75 pies.
- Protección IP66

## Menú OSD: modo de cambio

