

- Alta resolución 8MP@15fps/5MP@20fps/4MP@30fps
- Salida de vídeo AHD / TVI / CVI / CVBS (res. 960H)
- Lente motorizada 2.8 a 12 mm
- Menú OSD
- Alta velocidad, largo alcance, transmisión a tiempo real
- Iris mecánico
- Día / Noche real
- Reducción digital de ruido 3D
- IR con alcance 50 - 70 m
- IP67



Sensor	CMOS1 / 2.5"
Resolución	8MP
Tamaño de imagen	3840x2160
Salida de vídeo	AHD / TVI / CVI / CVBS
Sistema de imagen	PAL / NTSC
Obturador electrónico	Automático
Alcance de IR	50 ~ 70 m
Ratio de frames	15fps
Iluminación mínima	Color: 0.01 lux@F1.2, AGC ON; B/N: 0 lux con IR
Lente	2.8-12mm, motorizada
Relación S/R	≥52dB (AGC OFF)
Nivel de protección	IP 67
Control de funciones	OSD
Día / Noche	Real, iris mecánico
Reducción digital de ruido	3D DNR
Balance de blancos	Automático
BLC	Sí
Smart IR	Sí
Ajustes de imagen	Sí
Corrección de defectos	Automática
Alimentación	DC12V (± 10%)
Consumo	IR OFF: < 2W; IR ON: < 6W
Ambiente de trabajo	- 30°C a +50°C, 10 % ~ 90 % (humedad relativa)
Dimensiones	279.5 × 100.3 × 88.9 mm
Peso	1Kg