



- Día / Noche real
- Iris mecánico
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Resolución 1080P 2 Mpx
- 4 en 1, tecnología CVBS/AHD/CVI/TVI
- 2D/3D DNR
- WDR digital
- BLC
- HLC
- ATW



Sensor	CMOS 1/3"
Señal del sistema	PAL / NTSC
Iluminación mínima	0.001 Lux @ F1.2 AGC ON, 0 Lux IR ON
Relación S/R	Más de 50 dB
Día / Noche	Real, iris mecánico
Velocidad de obturador	1/50 - 1/50.000 s
WDR	Digital, OFF/ON (nivel 0/8) / Automático
Reducción digital de ruido	2D / 3D DNR
Lente	2.8 a 12 mm
Número de infrarrojos	36 unidades
Longitud de onda	850 nm
Alcance de los infrarrojos	25 - 35 metros
Resolución	1920 x 1080
Frames	25 fps @ 1080
Balance de blancos	ATW / AWC - Configurable / Interior / Exterior / Manual
Ganancia	Nivel 0 - 15
Compensación de contraluz	BLC / HLC / OFF
Salida de vídeo analógico	1 canal analógico HD
Alimentación	12 V DC
Consumo	4 W
Temperatura de uso	-10°C a +55°C
Humedad	0% - 85%
Nivel de protección	IP66
Certificados	CE, FCC
Material	Aleación de aluminio
Dimensiones	133 x 144.8 x 101.6 mm
Peso	550 g

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.