

- Sensor CMOS 1/2.9" Sony
- Resolución FULL HD
- WDR digital
- Reducción digital de ruido 2D + 3D
- Compensación de ensombrecimiento de lente
- Zonas de enmascaramiento
- Lente motorizada 2.8 a 12 mm
- 2 unidades de LEDs



Sensor	CMOS 1/2.9" 2.13 MPX Sony
Píxeles efectivos	1945 x 1097
Píxeles totales	1945 x 1109
Resolución máxima	1920 x 1080
Tipo de lente	2.8 a 12 mm lente motorizada
Iluminación mínima	0.03 Lux @ F1.4
Relación S/R	Más de 50 dB
Velocidad de obturador electrónico	1/30 (1/25) - 1/60.000 s
Día / Noche	Real, iris mecánico
Numero de infrarrojos	2 unidades de alta potencia
Sense-UP	Sí X2-X32
Compensación de contraluz	Sí
HSBLC	Sí
WDR	Digital
Detección de movimiento	4 zonas
Zonas de enmascaramiento	24 zonas
DNR	2D + 3D
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Alimentación	12 VDC
Consumo	Máximo 3 W
Dimensiones	72 x 168.5 x 120 mm
Peso	1512 g