

- Sensor CMOS 1/2.9" Sony
- Resolución FULL HD
- Wide Dynamic Range Digital
- Reducción digital de ruido 2D + 3D
- Zonas de enmascaramiento
- Lente varifocal 5 a 50 mm
- Salida principal AHD 1080P
- Alimentación 12 V DC



Sensor	CMOS 1/2.9" Sony IMX322
Resolución máxima	1920 x 1080
Lente	5 a 50 mm
Iluminación mínima	0.03 Lux @ F1.4
Relación S/R	Más de 50 dB
Velocidad de obturador electrónico	1/30 - 1/60.000 s
Día / Noche real	Iris mecánico
Número de LEDs	4 unidades
Alcance	50 - 60 metros
Salida de vídeo	AHD 1080P / CVBS
Sense UP	X2 - X32
BLC	Sí
HSBLC	Sí
WDR Digital	Sí
Detección de movimiento	4 zonas
Áreas de enmascaramiento	24 áreas
DNR	2D + 3D
Zoom digital	X1 - X16
Antiniebla	Sí
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Alimentación	12 V DC
Peso	1.150 g
Dimensiones	90 x 270 mm
Alimentación	12 V DC