

- 24 leds, 20 - 25 metros
- Sense up X1024
- CNR (Creative Noise Reduction)
- Antivandálica
- 3D DNR
- Iris mecánico, Día/Noche real
- Menú OSD
- Reducidas dimensiones



Pixels totales	795 x 596
Pixels efectivos	752 x 582
Sensor	CCD 1/3" Alta resolución
Sistema de barrido	2:1 entrelazado
Frecuencia	Horizontal:15.625 KHz / Vertical: 50 Hz
Resolución	630 líneas
Salida de vídeo	1.0Vp-p Vídeo compuesto (75 Ohm)
AGC	Off / Bajo / Medio / Alto
Relación S/R	Más de 52 dB (AGC OFF)
Iluminación mínima	0 Lux IR ON
Balance de blancos	ATW / MANUAL / PUSH / AWC
Velocidad de obturador electrónico	1/50 s - 1/100.000 s
3D DNR	OFF / ON seleccionable (bajo / medio / alto / CNR)
Sense-up	OFF / AUTO (x2 ~ x1024)
Selección Día / Noche	Auto / Color / B&N / Ext
BLC	ON / OFF seleccionable
D-WDR	ON / OFF seleccionable
HLM	ON / OFF seleccionable
Compensación de pixels defectuosos	Instalado en OSD
IR inteligente	ON / OFF seleccionable
Detección de movimiento	OFF / ON (4 zonas)
Zonas de enmascaramiento	OFF / ON (8 zonas)
Espejo	ON / OFF seleccionable
Agudeza	ON / OFF (nivel ajustable 1 - 50)
Múltiples idiomas	Disponible
OSD	Disponible
Número de leds	24 unidades
Lente	2.8 a 11 mm
Temperatura de uso / Humedad	-10°C a +50°C / 80%
Alimentación / Consumo	12 V DC / 450 mA
Dimensiones	119.5 x 49.12 mm
Peso	420 gr.