

- Alta de iniciación analógica, sin demora en la señal
- Plug & Play
- Resolución 5MP (2560 x 2048) / 4 MP (2560 x 1440)
- Iris mecánico, Día / Noche real
- WDR REAL mas de 110 dB
- Manejo especial de contraluces
- 2D DNR
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Alcance de IR 40 - 45 metros
- STARLIGHT muy sensible con poca luminosidad



Sensor	CMOS Sony 1/2.9" IMX315
DSP	FH8556
Resolución horizontal	5 MP
Píxeles efectivos	2560 x 2048
Señal del sistema	4 en 1 (CVBS, AHD, CVI, TVI)
Sincronización del sistema	Cableado
Iluminación mínima	0.01 Lux
Relación S/R	Más de 55 dB (AGC OFF)
Salida de vídeo	1 canal BNC de alta resolución
Lente	2.8 a 12 mm
Día / Noche	Real
WDR	REAL mas e 110 dB
2D / 3D DNR	Sí
Ratio de frames	2560 x 2048 @ 25 fps
Balance de blancos	Automático
Corrección Gamma	0.45
Velocidad de obturador electrónico	4/25 - 1/45.000 s
BLC	Automático
Control de ganancia	Automático
Número de LEDs	42 unidades
Alcance	40 - 45 metros
Alimentación	12 VDC
Consumo	750 mA
Temperatura de uso	-10°C a +50°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +60°C
Dimensiones	219 x 70 x 70 mm
Peso	950 g
Nivel de protección	IP66