

CÁMARA BULLET HD-TVI DE 2 MEGAPÍXELES

HDTV **NITRO**HD

CARACTERÍSTICAS

- Resolución Full HD con sensor CMOS de Sony®
- Iluminación infrarroja de hasta 60 metros
- Óptica varifocal 5 ~ 50 mm
- Distancia de transmisión de hasta 300 metros teóricos
- AWB, AGC, 2D-DNR
- Grado de protección IP66
- Soporte 3AXIS con paso de cables por el interior

CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS 1/2,9 Sony® de 2 megapíxeles
Píxeles efectivos	1920(H) x 1080(V)
Imágenes por segundo	PAL: 25 ips @1080P
Obturador electrónico	1/50s ~ 1/50.000s
Iluminación infrarroja	14 leds Piranha + 3 leds array 30U: 60 metros
Iluminación mínima	0,05 lux F1,2 (AGC ON) / 0 lux IR ON
Salida de vídeo	1 BNC HD-TVI

ÓPTICA

Óptica	5 ~ 50 mm
Modo de enfoque	Manual

FUNCIONES

Día/Noche	Auto (ICR), Color, B/N, Ext
Menú OSD	Admite
Balance de blancos	Automático
Control de ganancia	AGC
Reducción de ruido	2D-DNR

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

Alimentación	12V CC (±10%) /600 mA
Consumo	7,2W
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +55°C
Humedad relativa	<85% de HR
Distancia de transmisión	Hasta 300 metros (teóricos) via cable coaxial 75-3
Grado de protección	IP66

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones	293 x 99 x 99 mm
-------------	------------------

DIMENSIONES

