

## CÁMARA DOMO HD-TVI DE 2 MEGAPÍXELES

HDTV **NITRO**HDRESOLUCIÓN  
MEGAPÍXELES  
**2.0**ILUMINACIÓN  
INFRARROJA  
**20M**REDUCCIÓN  
DE RUIDO  
**2D**

## CARACTERÍSTICAS

- Resolución Full HD con sensor CMOS de Sony®
- Iluminación infrarroja de hasta 20 metros
- Óptica fija de 3,6 mm
- Distancia de transmisión de hasta 300 metros teóricos
- AWB, AGC, 2D-DNR
- Smart IR, espejo, máscaras de privacidad
- Menú OSD
- 3AXIS: instalable en pared y techo

## CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS 1/3 de 2 megapíxeles
Píxeles efectivos	1920(H) x 1080(V)
Sincronización	PAL/NTSC: 25/30 ips @1080P
Obturador electrónico	1/50s ~ 1/50.000s
Iluminación infrarroja	1 led array Ø15 mm: 20 metros
Iluminación mínima	0,05 lux F1,2 (AGC ON) / 0 lux IR ON
Salida de vídeo	1 BNC HD-TVI

## ÓPTICA

Óptica	3,6 mm
Ángulo de visión	80°

## 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%) /400 mA
Consumo	<5W
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +55°C
Humedad relativa	<85% de HR
Distancia de transmisión	Hasta 300 metros (teóricos) via cable coaxial 75-3

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones	Ø127 x 91 mm
-------------	--------------

## DIMENSIONES

