

CÁMARA BULLET HD-TVI DE 2 MEGAPÍXELES, ZOOM MOTORIZADO Y POSICIONADOR

HDTV *NITRO*HD

CARACTERÍSTICAS

- Resolución HD 1080P con sensor CMOS de Sony®
- Iluminación infrarroja de hasta 80 metros
- Óptica varifocal 5,1 ~ 51 mm con autofocus
- Distancia de transmisión de hasta 300 metros teóricos
- BLC, WDR real, zonas ROI
- Posicionador: 0°~250° (H), -10°~55° (V)
- Velocidad: 0,5°~15°/seg. (H), 0,5°~10°/seg. (V)
- 255 presets, 8 rondas, 4 patrones
- Menú OSD, salida de vídeo TVI
- Grado de protección IP66
- Protección contra picos de tensión

CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS 1/2,8 Sony® de 2 megapíxeles
Píxeles efectivos	1920(H) x 1080(V)
Imágenes por segundo	PAL/NTSC: 25/30 ips @1080P
Iluminación infrarroja	4 leds array: 80 metros
Iluminación mínima	0 lux IR ON
Salida de vídeo	1 BNC HD-TVI

ÓPTICA

Óptica	5,1 ~ 51 mm
Modo de enfoque	Automático

FUNCIONES

Día/Noche	Auto (ICR dual)
Menú OSD	Admite
Compensación de contraluz	BLC, WDR real
Zonas ROI	Admite

POSICIONADOR Y TELEMETRÍA

Rango horizontal	0° ~ 250°
Rango vertical	-10° ~ +55°
Velocidad manual	0,5° ~ 15°/seg. horizontal / 0,5° ~ 10°/seg. vertical
Preset	255 presets (8 rondas, 4 patrones)

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

Alimentación	12V CC (±10%)
Distancia de transmisión	Hasta 300 metros (teóricos) via cable coaxial 75-3
Grado de protección	IP66

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones	153 x 93 x 130 mm
-------------	-------------------