technical datasheet



∆-CCTV

Cámara bullet 3 en 1 (cvi, tvi, ahd) de 5 megapíxeles y óptica fija

A-4N1-B50F

VIDEO (CAMARAS)	
Resolución vídeo	5 Megapíxeles
BLC	Sí
2D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	DWDR
Imágenes por segundo	20fps
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HD-CVI / HD- TVI / AHD
Modo día / noche	Automático / Manual

DISTANCIA DORI

Menú OSD

Detectar	66 m
Observar	26 m
Reconocer	13 m
Identificar	7 m

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 50 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	90%

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
Tipo de visión nocturna	IR
IR ON/Off	Automático / Manual

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	3 EN 1 (CVI, TVI, AHD)
Tipo de cámara	Bullet

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1936
Tamaño Sensor	1/2.5'
Iluminación mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	3.5W
Amperaje	290mA

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	167.6 x 75 x 74.6 mm
Material	Metal
Peso neto	380 g
Peso con embalaje	500 g

LENTE

Sí

Tipo lente	Fija
Distancia focal	2.8 mm
Ángulo de visión	88.6°

EJES

Movimiento **3-Axis**

