

SAFE**COM**[®]

**CÁMARA / BULLET, IR, 3.6MM,
1080P/960H, AHD, 2MP.**

MODELO: SCLBM24HTC2F / CÓDIGO: 4302.84.10.31

Con tecnología 4 en 1, **compatible con 4 sistemas de video:** AHD, CVI, TVI y CVBS.
Cuenta con un lente fijo de 3,6mm e iluminación infrarroja máxima de 20mts.
Su sensor de imagen F22 ofrece una resolución de 1080P / 960H. IP66.

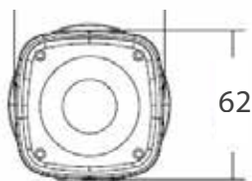
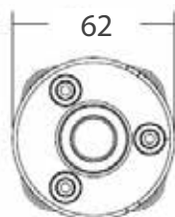
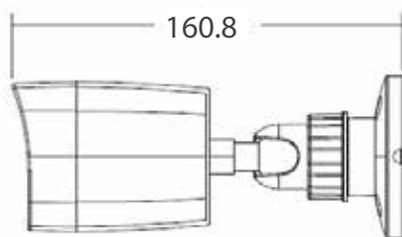


CÁMARA SAFECOM BULLET, IR, 3.6MM, 1080P/960H, AHD, 2MP

MODELO: SCLBM24HTC2F
CÓDIGO: 4302.84.10.31



Dimensiones



Especificaciones técnicas

Modo de salida de video	AHD/CVI/TVI/CVBS
Cámara	
Sensor de imagen	F22
DSP	HTC1080E
Resolución de imagen	1080P / 960H
Píxeles efectivos	1920x1080
Sistema de TV	PAL / NTSC
Obturador Electrónico	1 / 25s ~ 1 / 50,000s, 1 / 30s ~ 1 / 60,000s
Relación S / N	≥50dB
Sistema de escaneo	Escaneo progresivo
Lente	
Longitud del foco	3.6mm
Control de enfoque	Fijo
Tipo de lente	Fijo
Píxeles	2MP
Soporte para iris automático	No
Visión Nocturna	
LED infrarrojo	14μ x 18PCS
Distancia infrarroja	20M
Estado del IR	Menos de 10 Lux por CDS
Encendido IR	CDS Auto Control
Características de la cámara	
Día / Noche	Sí
Menú OSD Idioma	Sí
Balance de blancos	Auto / Manual
Control de ganancia	Auto
Reducción de ruido	DNR
Ajuste de imagen	Sí
DWDR	Sí
Soporte OSD	Sí
UTC	Sí
General	
Caja	Plástico, IP66
Soporte	Sí
Doble Voltaje	No
Filtro de corte IR	Sí
Calentador	No
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ +50°C RH95% Max
Temperatura de almacenamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Fuente de alimentación	DC12V±10%, 500mA
Dimensión	160.8(W) x 62(H) x 62(D)mm
Peso	380g

*Las especificaciones estan sujetas a cambio sin previo aviso.

