

Cámara tipo bullet AHD4-24B8 motorizada 4K (8MPx)

Referencia: AHD4-24B8
Código: 31600260
Código EAN: 8429898022703



Características principales

- Sensor 1/2.7" progresivo CMOS
- Tecnología 4 en 1 (AHD / CVI / TVI / CVBS)
- Óptica motorizada de 2,8 a 12mm con autoenfoco
- Iluminación infrarroja con alcance de 35m
- Grado de protección IP66
- Compatible con bases de conexión C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
- Dimensiones: 84(Ø) x 242(P) mm

Información adicional

Vídeo	
Sensor	SC8238 1/2.7" CMOS Progresivo
Píxeles totales	3872 H x 2180 V
Píxeles efectivos	3840 H x 2160 V
Sistema de escaneo	Progresivo
Iluminación mín.	0.05lux@F1.2(AGC ON), 0Lux con IR ON
Salida de vídeo	BNC
Resolución	8MP 3840 H x 2160 (V)
Framerate máx.	AHD/TVI/CVI: 8MP@15fps CVBS: 960H
Longitud focal (Relación de Zoom)	Lente motorizada de 2.8-12mm
Max. Ratio de apertura	F1.6 (W) ~ F3.2 (T)
Campo de visión angular	H:116-34° / V:59-19° / D:142-39°
Min. Distancia del objeto	0.8m
Tipo de lente	lente motorizada
Operativo	
Alcance de los leds	hasta 35m
OSD	Inglés
Día y Noche	Ext / Color / B/N
Compensación de contraluz	Apagado / Usuario BLC
WDR	D-WDR (Apagado/Encendido)
Reducción de ruido	3D DNR
Control de ganancia	Auto
Equilibrio de blancos	ATW
Shutter electrónico	1/25 s a 1/50.000 s
Espejo	Sí
Interfaz de control remoto	ACP (Protocolo Coaxial AHD)
Distancia de transmisión de vídeo	Máx. 300m
Ambiental	
Temperatura y humedad de funcionamiento	-30°C ~ 55°C / 90%
Protección IP	IP66
Características eléctricas	
Alimentación	12V DC
Consumo de energía	ENCENDIDO: 5W, APAGADO: 1.5W
Características mecánicas	
Color / Material	Blanca / Aluminio
Dimensiones (WxHxD)	84 (Ø) x 242(P)mm
Peso	758 g

Accesorios

Leyes y reglamentos

- Seguridad Base alta C-BASE01 para cámara
EMC • Base de conexión C-BASE01 para cámara
ROHS • Fuente de alimentación PSU-1210 12Vcc / 1,3A

- Base alta C-BASE02 para cámara
- Alimentador PSU-121M de 12Vcc / 1 A

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/ahd4-24b8>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array