

Cámara IP CIP-124B2E tipo bullet PoE, 2Mpx



Referencia: CIP-124B2E
Código: 31692075
Código EAN: 8429898024080



Características principales

- Sensor de 1/2,7" progresivo CMOS
- Compresión H.264 / H.265
- Protocolo propietario / Onvif 2.6
- Óptica motorizada de 2,8 a 12mm
- Ángulo de visión horizontal de 106° a 35°
- Iluminación infrarroja con alcance de 40m (4 leds)
- Grado de protección IP66
- Ranura para tarjeta micro SD
- Terminales de audio
- Compatible con bases de conexión C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
- Dimensiones: 84(Ø) x 242(P) mm

Información adicional

Especificaciones	
Tipo	Bullet
Tecnología	IP
Sensor de imagen	1/2,7" progresivo CMOS
Resolución máx.	2Mpx
Imágenes por seg. (fps)	25
Color	Blanco
Montaje	Pared
Óptica	Motorizada
Distancia focal	2.8-12mm
Zoom (x)	4
Ángulo de visión horizontal (°)	106
Modo visión nocturna	Día/Noche
Distancia leds IR máx. (m)	40
Funciones adicionales	AWB,BLC,AES,3D-DNR,D-WDR
Bitrate	128Kbps ~ 4Mbps
Main Stream (fps)	25 fps @ 1080P (1920x1080)
Sub Stream (fps)	25 fps @ VGA (640x480)
Compresión de video	H.264,H.265
Almacenamiento interno	Sí (máx 256Gb)
Interfaz de red	RJ45
E/S Alarmas	No
E/S Audio	1/1
Micrófono incorporado	No
Altavoz incorporado	No
WiFi integrado	No
Acceso remoto/APP	Web,App GolmarView,VMS Pro
Compatibilidad	C-BASE01, C-BASE-02 y C-BASE05
Grado de protección (IP)	IP66
Material	Aluminio
Tensión de entrada (V)	12Vcc,PoE
Alimentador incluido	No
Dimensiones - Diámetro (mm)	84
Dimensiones - Profundo (mm)	242
Certificaciones	CE,RoHS

Accesorios

- Base alta C-BASE01 para cámara
- Base de conexión C-BASE05 para bullet
- Switch 4 puertos PoE SW-104
- Base alta C-BASE02 para cámara
- Micrófono y altavoz AUDIO-BOX para aplicaciones de CCTV

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/cip-124b2e>

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/cip-124b2e>