

# Cámara IP CIP-21B2E tipo bullet PoE, 2Mpx



Referencia: CIP-21B2E  
Código: 31691050  
Código EAN: 8429898018553



## Características principales

- Sensor de 1/2,7" progresivo CMOS
- Compresión H.264 / H.265
- Protocolo propietario / Onvif 2.6
- Óptica fija 2,8mm
- Ángulo de visión horizontal de 103°
- Iluminación infrarroja con alcance de 30m (18 leds SMD)
- Grado de protección IP66
- Compatible con bases de conexión C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
- Dimensiones: 70(Ø) x 138(P) mm

## Información adicional

Especificaciones	
Tipo	Bullet
Tecnología	IP
Sensor de imagen	Sensor de 1/2,7" progresivo CMOS
Resolución máx.	2Mpx
Color	Blanco
Montaje	Pared,Techo
Óptica	Fixed
Distancia focal	2,8mm
Ángulo de visión horizontal (°)	103
Iluminación mínima (lux)	Color 0.1lux @ F1.2(AGC ON) ; B/N 0 lux @ IR ON
Modo visión nocturna	Día/Noche
Distancia leds IR máx. (m)	30
Funciones adicionales	AWB,BLC,AES,3D-DNR,D-WDR
Bitrate	256Kbps ~ 8Mbps
Main Stream (fps)	1-25 fps @ 1080P (1920x1080), 960P (1280x960), 720P (1280x720)
Sub Stream (fps)	1-20 fps @ VGA (640x480),QVGA (320x240)
Compresión de video	H.264,H.265
Reconocimiento facial	No
Interfaz de red	RJ45
E/S Alarmas	No
E/S Audio	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
Temperatura de trabajo máxima (°C)	60
Temperatura de trabajo mínima (°C)	-30
Tensión de entrada (V)	12Vcc,PoE
Alimentador incluido	Si
Dimensiones - Diámetro (mm)	70
Dimensiones - Profundo (mm)	138
Certificaciones	CE,RoHS

## Accesorios

- Base alta C-BASE01 para cámara
- Base alta C-BASE02 para cámara
- Base de conexión C-BASE05 para bullet
- Switch 4 puertos PoE SW-104

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/cip-21b2e>