

# Cámara tipo bullet AHD4-31B2E con óptica de 3,6mm



Referencia: AHD4-31B2E  
Código: 31600704  
Código EAN: 8429898025346



## Características principales

- Sensor SC2332 con resolución 1080p
- Tecnología 4 en 1 (AHD / CVI / TVI / CVBS)
- Micrófono incorporado
- Con tecnología AOC (audio sobre coaxial)
- Óptica fija de 3,6mm
- Ángulo de visión horizontal de 76°
- Iluminación infrarroja con alcance de 30m
- Grado de protección IP66
- Compatible con bases de conexión:
  - C-BASE01 (31691010) , C-BASE02 (31691011) y C-BASE05 (31691014)
- Dimensiones: 71(Ø) x 151(P) mm

## Información adicional

Especificaciones	
Tipo	Bullet
Tecnología	Analogic
Formato de vídeo	HDTVI,HDCVI,AHD,CVBS
Sensor de imagen	SC2332 con resolución 1080p
Resolución máx.	2Mpx
Color	Blanco
Montaje	Pared,Techo
Salida de vídeo	BNC
Óptica	Fija
Distancia focal	3,6mm
Ángulo de visión horizontal (°)	76
Distancia leds IR máx. (m)	30
WDR	No
AOC	Si
Funciones adicionales	AWB,BLC,AES,DNR,3D-DNR,D-WDR
Interfaz de red	No
E/S Alarmas	No
E/S Audio	No
Micrófono incorporado	Si
UTC	Si
WiFi integrado	No
Compatibilidad	C-BASE01 y C-BASE02
Grado de protección (IP)	IP66
Material	Aluminio
Temperatura de trabajo máxima (°C)	50
Temperatura de trabajo mínima (°C)	-30
Humedad relativa trabajo (máx.)	90
Tensión de entrada (V)	12Vcc
Alimentador incluido	No
Consumo en reposo (W)	3.5
Dimensiones - Diámetro (mm)	71
Dimensiones - Profundo (mm)	151
Peso (gr.)	300
Certificaciones	CE,RoHS

## Accesorios

- Base alta C-BASE01 para cámara
- Base de conexión C-BASE05 para bullet
- Alimentador PSU-121M de 12Vcc / 1A
- Base alta C-BASE02 para cámara
- Video Balun UTP-600 pasivo

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/ahd4-31b2e>