

Cámara tipo domo AHD4-21D2E con óptica de 2,8mm



Referencia: AHD4-21D2E
Código: 31600705
Código EAN: 8429898025353



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 2,8mm
- Ángulo de visión horizontal de 88°
- Iluminación infrarroja con alcance de 30m
- Grado de protección IP66
- Compatible con bases de conexión:
 - C-BASE01 (31691010) y C-BASE02 (31691011)
- Dimensiones: 100(Ø) x 90(A) mm

Información adicional

Especificaciones	
Tipo	Domo
Tecnología	Análogica
Formato de vídeo	HDTV, HDCVI, AHD, CVBS
Sensor de imagen	SC2332 con resolución 1080p
Resolución máx.	2Mpx
Imágenes por seg. (fps)	25
Color	Blanco
Montaje	Techo
Salida de vídeo	BNC
Óptica	Fija
Distancia focal	2,8mm
Ángulo de visión horizontal (°)	88
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 and C-BASE02
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
Dimensiones - Diámetro (mm)	100
Dimensiones - Profundo (mm)	90
Peso (gr.)	300
Certificaciones	CE, RoHS

Accesorios

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

Visita en el sitio web: <https://www.golmar-seguridad.es/productos/ahd4-21d2e>