

Cámara tipo bullet AHD4-21B2 con óptica de 2,8mm

Referencia: AHD4-21B2
Código: 31600700



Características principales

- Sensor Sony IMX307 con resolución 1080p
Tecnología 4 en 1 (AHD / CVI / TVI / CVBS)
Óptica fija de 2,8mm
Ángulo de visión horizontal de 105°
Iluminación infrarroja con alcance de 30m
Grado de protección IP66
Compatible con bases de conexión C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
Dimensiones: 71(Ø) x 151(P) mm

Información adicional

Tipo	Bullet
Tecnología	Analógica
Sensor de imagen	IMX307 1/2.8" Progressive CMOS
Formato de vídeo	HDTV / HDCVI / AHD / CVBS
Resolución máxima	2 MPx
Salida de vídeo	1 x BNC
Óptica	2.8mm
Iluminación mínima	0 lux
Día / Noche	Si
Alcance infrarrojo máx.	30m
Funciones adicionales	WDR, BLC, 3D DNR, AGC, ATW, Mirror
Audio (RCA)	No
Micrófono incorporado	No
Compatible con base	C-BASE01, C-BASE02 y C-BASE05
Grado de protección (IP)	IP66
Material	Aluminio
Temp. funcionamiento	-30°C ~ 55°C / 90%
Consumo de energía	3,5 W (300mA)
Alimentación	12Vcc
Dimensiones	Ø71 X 151mm
Peso	329 g

Accesorios

- Base alta C-BASE01 para cámara
- Base de conexión C-BASE05 para bullet
- Fuente de alimentación PSU-121B 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/ahd4-21b2>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array