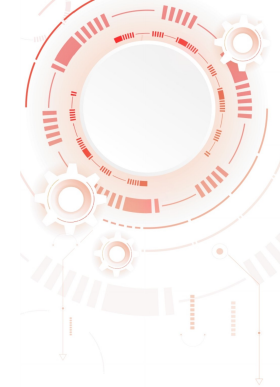


golmar-31600710

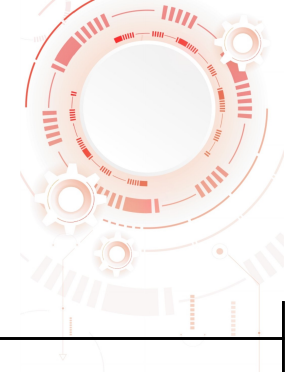
Golmar



Golmar AHD4-24B2 camera bullet 4en1, 12vcc. Sensor Sony IMX307 con resolución 1080p. Tecnología 4 en 1 (AHD/CVI/TVI /CVBS). Óptica varifocal de 2,8mm a 12mm. Alcance de los leds 40m. Grado de protección IP66. Compatible con C-BASE01 y C-BASE02. Dimensiones Ø 83 X 242 mm

Características

Tipo	Bullet
Tecnología	Analógica
Sensor de imagen	IMX307 1/2.8" Progressive CMOS
Formato de vídeo	HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS
Resolución máxima	2 MPx
Salida de vídeo	1 x BNC
Óptica	Varifocal 2.8 - 12mm
Iluminación mínima	0 lux
Día/Noche	Sí
Alcance infrarrojo máx.	40m
Funciones adicionales	WDR, BLC, 3D DNR, AGC, ATW, Mirror
WDR	120dB
Audio (RCA)	No
Micrófono incorporado	No
Compatible con base	C-BASE01 y C-BASE02
Grado de protección (IP)	IP66
Material	Aluminio
Temp. funcionamiento	-30°C ~ 55°C/90%
Consumo de energía	5 W (416mA)
Alimentación	12Vcc



Dimensiones	Ø83 x 242mm
Peso	858 g

Otras características

- Tipo de dispositivo: Cámaras tipo BULLET
- Tecnología: Analógica
- Resolución: 2 Mpx
- Otras características: Óptica varifocal

Descargas

- [Ficha del producto.pdf](#)