


Cámara externa



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 blanco	1220 00	1	10	4010337100058

Características

- Cámara externa para el montaje en la pared y en el techo con objetivo variable, iluminación por LED de infrarrojos integrada y equilibrio de blancos automático.
- La cámara se puede instalar en la parte deseada del área de entrada e integrarse en el sistema de intercomunicación de Gira a través del gateway para cámara del SIC.
- Chipset fotosensible para una representación clara de la imagen en caso de condiciones de iluminación débiles.
- LEDs de infrarrojos ajustables para la vigilancia por vídeo en caso de oscuridad absoluta.
- Módulo de cámara Easy Plug y placa de montaje para una instalación sencilla y rápida.
- Segunda salida de vídeo para la conexión de un monitor durante la puesta en funcionamiento.
- Módulo de cámara ajustable en tres ejes.

Datos técnicos

Tensión nominal:	DC 12 V +10 %
Tensión nominal:	AC 24 V +10 %
Consumo de corriente	
- DC 12 V:	máx. 450 mA
- AC 24 V:	máx. 5 mA
Conexiones:	1 x vídeo (HD-TVI, BNC), 1 x vídeo (FBAS, BNC), 1 x alimentación eléctrica (DC)
Cámara	
- Sensor de imagen:	Escaneo progresivo CMOS 1/3"
- Tipo:	Vario Dome
- Objetivo:	2,8 hasta 12 mm; objetivo focal Vario
- Resolución:	720p25, 720p30
- Ángulo de visibilidad horizontal:	28° hasta 78°
Cambio entre modo diurno y nocturno:	Filtro IR-Cut electromecánico
Regulación de obturador electrónico:	1/25 hasta 1/50 000 s
Control de cámara:	On-Screen-Display (OSD)
Compensación de contraluz:	DWDR

Zoom digital:	Sí
Sistema de vídeo:	HD-TVI
Iluminación mínima	
- Día:	0,1 lx
- B/N:	0,001 lx
- Modo IR:	0 lx (F2,0)
LED de infrarrojos:	24 LED
Alcance de infrarrojos:	20 m
Temperatura ambiente:	-20 °C hasta +60 °C
Tipo de protección:	IP66
Humedad del aire:	máx. 90%
Peso:	aprox. 950 g

Dimensiones en mm

Cámara externa:	Ø 143	Al 125
-----------------	-------	--------
