

OC-MIRILLA-H

Cámara oculta

Camuflada en mirilla para puerta

1/3" CCD color

480 líneas

0.1 Lux / F1.2

Lente 1.7 mm (Gran Angular)



Cámara oculta en mirilla para puerta.

Compuesta por un sensor 1/3" CCD con una resolución de 480 líneas. Óptica fija de 1.7 mm con un campo de visión diagonal de 110° (Gran Angular). Iluminación mínima de 0.1 Lux, lo que asegura un correcto funcionamiento en condiciones de baja luminosidad. Conexión de vídeo por conector BNC.

Se presenta en la forma de una mirilla para puerta estándar. Puede ser instalada en la mayoría de las puertas gracias a su rosca ajustable, con diámetro de paso de 15,6 mm y longitud ajustable de 4 a 6 mm. Quedará a la vista únicamente la parte frontal de la cámara, totalmente disimulada y que pasará desapercibida, pudiendo así visualizar o grabar la entrada de la puerta desde el interior.

Especificaciones

Sensor de imagen	1/3" CCD color
Resolución	480 líneas
Salida de vídeo	1 Vp-p 75 Ohms / BNC
Iluminación mínima	0.1 Lux / F1.2
Relación S/N	> 48 dB
Óptica	1.7 mm (110°)
Alimentación	DC 12 V / 150 mA
Temp. funcionamiento	-10° C - +50° C
Dimensiones	70 (Fo) x 15 (Ø) mm
Diámetro de paso	15,6 (Ø) mm
Longitud de paso	Ajustable 4 - 6 mm
Peso	53 g