

Cámara de red para exteriores 5Mpx - bullet

Código: JI-114C

La cámara exterior en diseño bullet es muy distintiva y visible. Como resultado, actúa en parte como elemento disuasorio contra posibles intrusos.



Descripción del producto:

Para la grabación continua de video, se puede insertar una tarjeta de memoria con una capacidad de hasta **512 GB**.

Información técnica:

Fuente de alimentación	desde la conexión de datos PoE (48 V) (según la norma IEE 802.3af) alternativamente a través del conector de alimentación de 12 V CC
Consumo de corriente nominal	250 mA
Consumo máximo de corriente	458 mA
Número de píxeles	5 Mpix
Resoluciones y velocidades de bits de la cámara	1-5 Mpx, 448-3072 kbps (ver ajustes en la aplicación)
FPS	15
Objetivo	3,6 mm (ángulo de visión de 91°)
Tipo de lente	Lente de placa M12
Chip sensor	1/2,7" CMOS progresivo
WDR - compensación de contraluz	sí
Opciones de configuración de la cámara	horizontal: 91°, Vertical: 46
Interfaz de comunicación	LAN
Alcance de la iluminación IR	30 m
Entorno operacional	exterior general
Rango operacional de temperatura	-35 °C a +60 °C
Humedad media de funcionamiento	hasta el 75 % sin condensación

Grado de protección	IP67
Dimensiones	155 x o 71 mm
Peso de la cámara	358 g
Peso de la base	317 g
Conforme a	EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000