

Cámara de vigilancia Axis M3046-V

Uso en interiores

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PTZ (gestionado) PoE 802.3af sensor de luz detección de movimiento alerta de movimiento lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC /

Matriz

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor: 1/3"

Número de megapíxeles: 4 MP

Resolución de video: 2688x1520 píx / 2304x1296 píx con lente de 1,8 mm /

Frecuencia de fotogramas: 25 fps

Iluminación mínima: 0,30 lux

Apertura: f/2.2

Compensación de contraluz: WDR

Objetivo

Ojo de pez »

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 2,4 mm

FOV horizontal: 128°

FOV vertical: 72°

General

Formato de compresión de video : H.264, MPEG4, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 85 %

Nivel de protección: IP42

Compatibilidad con ONVIF

Dimensiones: 101x101x56 mm

Peso: 180 g

Adicional características y capacidades de la cámara CCTV: Alimentada solo con tecnología PoE (consumo mx. - 3,2 W) 4 mm

Campo de visión horizontal: 128 °

Campo de visión vertical: 72 °

General

Formato compresión de video: H.264, MPEG4, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 85 %

Nivel de protección: IP42

Soporte ONVIF

Dimensiones: 101x101x56 mm

Peso: 180 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 3,2 W)4 mm

Campo de visión horizontal: 128 °

Campo de visión vertical: 72 °

General

Formato de compresión de video: H.264, MPEG4, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 85 %

Nivel de protección: IP42

Soporte ONVIF

Dimensiones: 101x101x56 mm

Peso: 180 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 3,2 W)MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 85 %

Nivel de seguridad: IP42

Compatibilidad con ONVIF

Dimensiones: 101x101x56mm

Peso: 180g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentado solo por tecnología PoE (consumo mx. - 3,2 W)MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Humedad máxima: 85 %

Nivel de seguridad: IP42

Compatibilidad con ONVIF

Dimensiones: 101x101x56mm

Peso: 180g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentado solo por tecnología PoE (consumo mx. - 3,2 W)