

Cámara de vigilancia Axis M3204

Uso en interiores

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Alerta de movimiento / FTP, HTTP y correo electrónico /

Matriz

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor: 1/4"

Cantidad de megapíxeles: 1 MP

Resolución de video: 1280x800 píxeles

Frecuencia de cuadros: 30 fps

Iluminación mínima: 0,90 lux

Apertura: f/1,7

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 2.8 - 10 mm

Ángulo de visión horizontal: 80 °

General

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

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +50 °C

Humedad máxima: 85 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 144x132x94mm

Peso: 430g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Ajuste del ángulo de la cámara: rotación - 360°, Inclinación 170°, Rotación 340° Modificaciones del modelo: Modelo M3204: sin estuche resistente al vandalismo (uso en interiores) Modelo M3204-V: estuche resistente al vandalismo (uso en interiores) MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +50°C

Humedad máxima: 85 %

Soporte ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 144x132x94mm

Peso: 430g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Ajuste del ángulo de la cámara: Pan 360°, Tilt 170°, Roll 340° MJPEG

Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +50°C

Humedad mxima: 85 %

Soporte ONVIF

Material de la carcasa: plstico

Dimensiones: 144x132x94mm

Peso: 430g

Funciones y caractersticas adicionales de la cmara de vigilancia: Ajuste del ngulo de la cmara: Pan 360°, Tilt 170°, Roll 340°Modelo M3204 - No resistente al vandalismo (interior) Modelo M3204-V - Resistente al vandalismo (interior)Modelo M3204 - No resistente al vandalismo (interior) Modelo M3204-V - Resistente al vandalismo (interior)