

Cámara de vigilancia Axis M2026-LE Mk II

Uso: exterior

Tipo de caja: direccional

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Iluminación

IR Lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC /

Rango de iluminación: 15 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño de matriz: 1/3"

Número de megapíxeles: 4 MP

Resolución de video: 2688x1520 px

Frecuencia de fotogramas: 25 fps

Iluminación mínima: 0,30 lux

Apertura: f/2.2

Compensación de contraluz: WDR

Lente

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 2.4 mm

Campo de visión horizontal: 130 °

Campo de visión vertical: 73 °

General

Formato de compresión de video: H.264, H.265, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +50 °C

Humedad máxima: 100%

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Compatibilidad con NAS

Material del cuerpo: plástico

Carcasa antivandálica: / IK08 /

Dimensiones: 101x101x174 mm

Peso: 500 g

MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +50 °C

Humedad máxima: 100 %

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Compatibilidad con NAS

Material de la carcasa: Plástico

Estuche resistente al vandalismo: / IK08 /

Dimensiones: 101x101x174 mm

Peso: 500 g

MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +50 °C

Humedad mxima: 100 %

Nivel de proteccion: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Compatibilidad con NAS

Material de la carcasa: Plstico

Estuche resistente al vandalismo: / IK08 /

Dimensiones: 101x101x174 mm

Peso: 500 g