

Cámara de vigilancia Axis P3224-LVE

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Micrófono Alerta de movimiento Iluminación IR Lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC /

Rango de retroiluminación: 25 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,8"

Número de megapíxeles: 1,3 MP

Resolución de video: 1280x960 píx

Frecuencia de cuadros: 50 fps / sin función WDR /

Iluminación mínima: 0,25 lux

Apertura: f/1,4

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 3 – 10.5 mm

Campo de visión horizontal: 92 °

Campo de visión vertical: 50 °

General

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

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

Humedad máxima: 85 %

Nivel de protección: IP66

Soporte ONVIF

Carcasa antivandálica: / IK10 /

Dimensiones: 149x149x104 mm

Peso: 770 g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo máx. - 10,8 W) MJPEG

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

Humedad máxima: 85 %

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa resistente al vandalismo: / IK10 /

Dimensiones: 149x149x104mm

Peso : 770 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología

PoE (consumo mx. - 10,8 W) MJPEG

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

Humedad mxima: 85 %

Nivel de proteccion: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa resistente al vandalismo: / IK10 /

Dimensiones: 149x149x104mm

Peso : 770 g

Funciones y caractersticas adicionales de la cmara CCTV: Alimentada nicamente por tecnologa

PoE (consumo mx. - 10,8 W)