

Cámara de vigilancia Axis P1435-E

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 Alerta de movimiento / FTP, HTTP y correo electrónico / entrada/salida de alarma / 1 entrada, 1 salida / lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC /

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño de matriz: 1/2,8"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de vídeo: 1920x1080 pix

Frecuencia de fotogramas: 25 fps

Iluminación mínima: 0,12 lux

Aluminio: f/1.4

Compensación de contraluz: WDR

Lente

Tipo de enfoque: variable

Distancia focal: 3 – 10,5 mm

Ángulo de visión horizontal: 95 °

Ángulo de visión vertical: 51 °

General

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

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 100 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material del estuche: metal

Dimensiones: 132x132x260 mm

Peso: 800 g

Características y capacidades adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología

PoE (consumo máx. - 11 W) 5 mm

Campo de visión horizontal: 95 °

Campo de visión vertical: 51 °

General

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

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 100%

Nivel de protección: IP67

Soporte ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 132x132x260 mm

Peso: 800 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada solo por PoE (consumo mx. - 11 W)5 mm

Campo de visión horizontal: 95 °

Campo de visión vertical: 51 °

General

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

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 100%

Nivel de protección: IP67

Soporte ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 132x132x260 mm

Peso: 800 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada solo por PoE (consumo mx. - 11 W)MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 100 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 132x132x260 mm

Peso: 800 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 11 W)MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 100 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal

Dimensiones: 132x132x260 mm

Peso: 800 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 11 W)