

Camara de vigilancia Hikvision DS-2CD1343G0E-I 2.8 m

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Configuración de ROI/1 rea/Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Aplicación mvil/Hik -Conectar /Alerta de movimiento Luz IR

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño de matriz: 1/3"

Número de megapíxeles: 4 MP

Resolución de video: 2560x1440 píxeles

Frecuencia de fotogramas: 20 fps

Iluminación mínima: 0,028 lux

Apertura : f/2.0

Relación señal-ruido: 50 dB

Compensación de contraluz: DWDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 2,8 mm

Campo de visión horizontal: 100 °

Campo de visión vertical: 55 °

Generalidades

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

Potencia: 12V

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

Humedad máxima: 95 %

Nivel de seguridad: IP67

Soporte ONVIF

Material de la caja: metal/plástico

Dimensiones: 110x110x95 mm

Peso : 360g

8 mm

Campo de visión horizontal: 100 °

Campo de visión vertical: 55 °

General

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

Alimentación: 12V

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

Humedad máxima: 95 %

Nivel de proteccion: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal/plastico

Dimensiones: 110x110x95 mm

Peso: 360g

8 mm

Campo de visin horizontal: 100 °

Campo de visin vertical: 55 °

General

Formato compresin de video: H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG

Alimentacin: 12V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccion: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la caja: metal/plastico

Dimensiones: 110x110x95 mm

Peso: 360g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccion: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plastico

Dimensiones : 110x110x95mm

Peso: 360g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccion: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plastico

Dimensiones : 110x110x95mm

Peso: 360g