

Camara de vigilancia KEDACOM IPC2411-HN-PIR30-L06

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexin: LAN/BNC

Caractersticas de la cmara

Diseo y caractersticas: PoE 802.3af Configuracin de ROI Sensor de luz ambiental Deteccin de movimiento Micrfono Aplicacin mvil Entrada/salida de alarma / 1 entrada, 1 salida / Entrada/salida de audio/2 entradas, 1 salida/Luz IR Lector de tarjetas/MicroSD/

Capacidad mxima de la tarjeta de memoria: 128 GB

Rango de iluminacin: 30 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamao de matriz: 1/3"

Nmero de megapxeles: 4 MP

Resolucin de video: 2592x1520 pxeles

Frecuencia de fotogramas: 20 fps

Iluminacin mnima: 0,05 lux

Apertura: f/1.6

Relacin seal-ruido: 50 dB

Luz de fondo compensacin: DWDR+BLC

Lente

Tipo de enfoque: constante

Distancia focal: 6 mm

ngulo de visin horizontal: 53,2 °

General

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

Alimentacin: 12 V

Temperatura de funcionamiento: - 40 °C ~ +60°C

Humedad mxima: 95%

Nivel de proteccin: IP66

Soporte ONVIF

Dimensiones: 94x94x93mm

Peso: 1000g

05 lux

Intensidad de aluminio: f/1,6

Relacin seal/ruido: 50 dB

Compensacin de contraluz: DWDR+BLC

Lente

Enfoque tipo: constante

Distancia focal: 6 mm

ángulo de visión horizontal: 53,2 °

Generalidades

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

Alimentación: 12V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP66

Soporte ONVIF

Dimensiones: 94x94x93 mm

Peso: 1000 g

05 lux

Intensidad de aluminio: f/1,6

Relación señal/ruido: 50 dB

Compensación de contraluz: DWDR+BLC

Lente

Enfoque tipo: constante

Distancia focal: 6 mm

ángulo de visión horizontal: 53,2 °

Generalidades

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

Alimentación: 12V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP66

Soporte ONVIF

Dimensiones: 94x94x93 mm

Peso: 1000 g

6

Relación señal-ruido: 50 dB

Compensación de contraluz: DWDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 6 mm

ángulo de visión horizontal: 53,2 °

General

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

Fuente de alimentación: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95%

Nivel de protección: IP66

Soporte ONVIF

Dimensiones: 94x94x93mm

Peso: 1000g

6

Relacin seal-ruido: 50 dB

Compensacin de contraluz: DWDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 6 mm

ngulo de visin horizontal: 53,2 °

General

Formato de compresin de vdeo: H.265, H.264, MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad mxima: 95%

Nivel de proteccin: IP66

Soporte ONVIF

Dimensiones: 94x94x93mm

Peso: 1000g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Dimensiones: 94x94x93 mm

Peso: 1000g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Dimensiones: 94x94x93 mm

Peso: 1000g