

Cámara de vigilancia KEDACOM IPC2433-HN-PIR40-Z27

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Configuración de ROI Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Iluminador IR Lector de tarjetas

Memoria de capacidad máxima de la tarjeta: 128 GB

Número de LED: 2 piezas

Rango de retroiluminación: 40 m

Matriz

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor: 1/3"

Número de megapíxeles: 4 MP

Resolución de video: 2592x1520 píxeles

Frecuencia de fotogramas: 20 fps

Iluminación mínima: 0,05 lux

Apertura : f/ uno.6

Relación señal-ruido: 50 dB

Compensación de contraluz: WDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 2,7 – 12 mm

Ángulo de visión horizontal: 106° / 106° – 33° /

General

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

Alimentación: 12 V

Consumo de energía: 11 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Endurecimiento carcasa resistente: / IK10 /

Dimensiones: 122x122x96mm

Peso: 710 gramos

MJPEG

Potencia: 12V

Consumo de energía: 11W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +70 °C

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Soporte ONVIF

Carcasa antivandlica : / IK10 /

Dimensiones: 122x122x96 mm

Peso: 710 g