

Cámara de vigilancia Uniview IPC328LR3-DVSPF28-F

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Configuración ROI / 2 áreas / Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Altavoz de retroalimentación Iluminación IR lector de tarjetas

Capacidad máxima de la tarjeta de memoria: 256 GB

Rango de retroiluminación: 30 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/3"

Número de megapíxeles: 8 MP

Resolución de video: 3840x2160 píx

Frecuencia de cuadros: 20 fps

Iluminación mínima : 0,05 lux

Abertura : f/2.0

Relación señal-ruido: 56dB

Compensación de contraluz: WDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 2,8 mm

Campo de visión horizontal: 112,7 °

Campo de visión vertical: 60,1 °

Generalidades

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

Alimentación: 12V

Consumo de energía: 5,5 W

Temperatura de funcionamiento: -35 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plástico

Estuche resistente al vandalismo: / IK10 /

Dimensiones: 109x109x81mm

Peso: 450g

5W

Temperatura de funcionamiento: -35 °C ~ +60 °C

Humedad máxima: 95 %

Nivel de proteccion: IP67

Soporte ONVIF

Material de la caja: metal/plastico

Caja antivandlica: / IK10 /

Dimensiones: 109x109x81mm

Peso: 450g