

Cmara de vigilancia Uniview IPC2222EBR5-HDUPF60

Uso: exterior

Tipo de caja: direccional

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Configuración de ROI Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Iluminación IR Lector de tarjetas / microSD hasta 256 GB /

Rango de retroiluminación: 50 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,8"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de vídeo : 1920x1080 píxeles

Velocidad de fotogramas: 60 fps

Apertura: f /1.6

Relación señal-ruido: 52dB

Compensación de contraluz: WDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 6 mm

Campo de visión horizontal: 53 °

Campo de visión vertical: 29 °

Generalidades

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

Alimentación: 12V

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

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Resistencia a impactos: / IK10 /

Dimensiones: 253x86x72 mm

Peso: 1000 g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Iluminación mínima: 0,001 lux.