

Cámara de vigilancia Uniview IPC3612LR3-UPF28-F

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: Configuración de ROI/hasta 8 zonas/Sensor de luz ambiental/detección de movimiento/hasta 4 zonas/aplicación de iluminación IR

Rango de iluminación: 30 m

Matrix

Tipo de sensor: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,7"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de video: 1920x1080 píxeles

Velocidad de fotogramas: 30 fps

Iluminación mínima: 0,005 lux

Apertura: f/1.6

Relación señal-ruido: 52dB

Compensación de contraluz: DWDR+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

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

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material carcasa: metal/plástico

Dimensiones: 118x118x96 mm

Peso: 300g

7 °

FOV vertical: 60,1 °

General

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

Fuente de alimentación: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plstico

Dimensiones: 118x118x96 mm

Peso: 300 g

7 °

FOV vertical: 60,1 °

General

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

Fuente de alimentacin: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plstico

Dimensiones: 118x118x96 mm

Peso: 300 g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plstico

Dimensiones : 118x118x96 mm

Peso: 300 g

MJPEG

Fuente de alimentacin: 12 V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/plstico

Dimensiones : 118x118x96 mm

Peso: 300 g