

Cámara de vigilancia Samsung SND-L6083RP

Uso en interiores

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Micrófono Alerta de movimiento Iluminación IR Lector de tarjetas / microSD/SDHC hasta 32 GB /

Rango de retroiluminación: 15 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,9"

Número de megapíxeles: 2,19 MP

Resolución de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 30 fps

Iluminación mínima : 0,15 lux

Apertura: f/1.8

Compensación de contraluz: DWDR

Lente

Tipo de enfoque: variable

Distancia focal: 2,8 – 12 mm

Ángulo de visión horizontal: 103,8 °

FOV vertical: 53,7 °

Zoom óptico: 4,3 x

General

Formato de compresión de video : H.264, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 119,8x119,8x98,8 mm

Peso: 290 g

Funciones y características adicionales de la cámara de seguridad: Solo PoE (consumo máx. de 5,4 W) Compatibilidad con NAS8 °

FOV vertical: 53,7 °

Zoom óptico: 4,3 x

General

Formato de compresión de video : H.264, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 119,8x119,8x98,8 mm

Peso: 290 g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentada solo por tecnología PoE (consumo mx. - 5,4 W) Compatible con NAS8 °

FOV vertical: 53,7 °

Zoom óptico: 4,3 x

General

Formato de compresión de video : H.264, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 119,8x119,8x98,8 mm

Peso: 290 g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentada solo por tecnología PoE (consumo mx. - 5,4 W) Compatible con NAS MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Soporte ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 119,8x119,8x98,8 mm

Peso: 290 g

Características de la cámara CCTV y capacidades: Alimentado solo por tecnología PoE (consumo mx. - 5,4 W) Compatibilidad con NAS MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Soporte ONVIF

Material de la carcasa: plástico

Dimensiones: 119,8x119,8x98,8 mm

Peso: 290 g

Características de la cámara CCTV y capacidades: Alimentado solo por tecnología PoE (consumo mx. - 5,4 W) Compatibilidad con NAS