

Cmara de vigilancia Samsung SND-L6083RP

Uso en interiores

Tipo de caja: domo

Conexin: LAN

Caractersticas de la cmara

Diseo y caractersticas: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Deteccin de movimiento Micrfono Alerta de movimiento Iluminacin IR Lector de tarjetas / microSD/SDHC hasta 32 GB /

Rango de retroiluminacin: 15 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamao del sensor: 1/2,9"

Nmero de megapxeles: 2,19 MP

Resolucin de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 30 fps

Iluminacin mnima : 0,15 lux

Apertura: f/1.8

Compensacin de contraluz: DWDR

Lente

Tipo de enfoque: variable

Distancia focal: 2,8 – 12 mm

ngulo de visin horizontal: 103,8 °

FOV vertical: 53,7 °

Zoom ptico: 4,3 x

General

Formato de compresin de video : H.264, MJPEG

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

Humedad mxima: 90 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: plstico

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

Peso: 290 g

Funciones y caractersticas adicionales de la cmara de seguridad: Solo PoE (consumo mx. de 5,4 W) Compatibilidad con NAS8 °

FOV vertical: 53,7 °

Zoom ptico: 4,3 x

General

Formato de compresin de video : H.264, MJPEG

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

Humedad mxima: 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