

Cámara de vigilancia Tecsar IPD-L-4M30V-SDSF6-poe

Color

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conexión: LAN/BNC

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af sensor de luz detección de movimiento aplicación
1 entrada/salida de alarma / 1 entrada, 1 salida / entrada/salida de audio / 1 entrada, 1 salida /
Iluminación IR / lector de tarjetas / microSD hasta 128GB /

Rango de iluminación: 30 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño de matriz: 1/3"

Número de megapíxeles: 4 MP

Resolución de video: 2560x1440 píxeles

Frecuencia de fotogramas: 25 fps

Compensación de contraluz: DWDR

Lente

Tipo focal: variable

Distancia focal: 2,8 – 12 mm

General

Video en formato de compresión: H.264, MJPEG, H.265

Alimentación: 12 V

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

Humedad máxima: 95%

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal

Dimensiones: 148x148x111,3 mm

Peso: 750 g

265

Fuente de alimentación: 12V

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

Humedad máxima: 95 %

Nivel de protección: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal

Dimensiones: 148x148x111,3 mm

Peso: 750 g

265

Fuente de alimentacin: 12V

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

Humedad mxima: 95 %

Nivel de proteccin: IP66

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal

Dimensiones: 148x148x111,3 mm

Peso: 750 g