

Cmara de vigilancia Partizan IPD-VF2MP-IR POE 2.0

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental aplicación mv iluminación IR

Número de LED: 36 piezas

Rango de iluminación: 30 m

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,8"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 25 fps

Iluminación mínima : 0,01 lux

Aluminio: f/1.2

Relación señal-ruido: 48dB

Compensación de contraluz: WDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 2,8 – 12 mm

Campo de visión horizontal: 91 °

Campo de visión vertical: 75 °

General

Fuente de alimentación: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Nivel de protección: IP66

Material de la carcasa: metal

Caja antivandálica : / IK10 /

Dimensiones: 120x120x93mm

Peso: 600g

8 - 12 mm

Campo de visión horizontal: 91 °

Campo de visión vertical: 75 °

General

Fuente de alimentación: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Nivel de protección: IP66

Material de la carcasa: metal

Carcasa antivandálica: / IK10 /

Dimensiones: 120x120x93mm

Peso: 600g

8 - 12 mm

Campo de visin horizontal: 91 °

Campo de visin vertical: 75 °

General

Fuente de alimentacin: 12 V

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C

Nivel de proteccin: IP66

Material de la carcasa: metal

Carcasa antivandlica: / IK10 /

Dimensiones: 120x120x93mm

Peso: 600g