

# Cmara de vigilancia VIVOTEK MD8562D

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Aplicación móvil Alerta de movimiento Entrada de alarma/ salida / 1 entrada, 1 salida / lector de tarjetas / microSD/SDHC /

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño de matriz: 1 / 2,7"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de vídeo: 1920x1080 pix

Velocidad de fotogramas: 30 fps

Iluminación mínima: 0,20 lux

Apertura: f/2.0

Compensación de contraluz: WDR

Objetivo

Tipo focal: fijo

Distancia focal: 2.8 mm

Campo de visión horizontal: 110 °

Campo de visión vertical: 81,5 °

General

Formato de compresión de vídeo: H.264, MPEG4, MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Nivel de protección: IP67

Soporte ONVIF

Carcasa antivandálica: / IK10 /

Dimensiones: 130x107x47 mm

Peso: 450 g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Alimentada únicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 7,5 W) MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ +55 °C

Humedad máxima: 90 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa antivandálica: / IK10 /

Dimensiones: 130x107x47 mm

Peso : 450 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada nicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 7,5 W) MJPEG

Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ +55 °C

Humedad mxima: 90 %

Nivel de protección: IP67

Compatibilidad con ONVIF

Carcasa antivandlica: / IK10 /

Dimensiones: 130x107x47 mm

Peso : 450 g

Funciones y características adicionales de la cámara CCTV: Alimentada nicamente por tecnología PoE (consumo mx. - 7,5 W)