

Cmara de vigilancia Hikvision DS-2DF8225IX-AELW

Uso: exterior

Tipo de caja: domo

Conectividad: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PTZ (controlado) PoE 802.3bt sensor de luz detección de movimiento entrada/salida de alarma / 7 entradas , 2 salidas / entrada/salida de audio / 1 entrada, 1 salida / Luz IR lector de tarjetas / microSD/SDHC/SDXC hasta 128GB /

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/1,9"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 25 fps

Apertura: f/1.5

Compensación de contraluz: DWDR+BLC

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 5,7 – 142,5 mm

Campo de visión horizontal: 59,8 °

Campo de visión vertical: 33,6 °

General

Formato de compresión de video: H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG

Potencia: 24 W

Consumo de energía: 60 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Humedad máxima: 90 %

Nivel de protección: IP66

Carcasa antivandálica: / IK10 /

Dimensiones: 266,6x266,6x410 mm

Peso: 8000g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Alcance IR: 200 m Iluminación mínima: 0,002 lux (video B/N: 0,0002 lux) 6 °

Generalidades

Formato de compresión de video: H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG

Alimentación: 24 V

Consumo de energía: 60 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Humedad máxima: 90%

Nivel de protección: IP66

Carcasa antivandlica: / IK10 /

Dimensiones: 266,6x266,6x410 mm

Peso: 8000 g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Alcance IR - 200 m Iluminación mínima - 0,002 lux (video B/N - 0,0002 lux)6 °

Generalidades

Formato de compresión de video: H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG

Alimentación: 24 V

Consumo de energía: 60 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Humedad máxima: 90%

Nivel de protección: IP66

Carcasa antivandlica: / IK10 /

Dimensiones: 266,6x266,6x410 mm

Peso: 8000 g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: Alcance IR - 200 m Iluminación mínima - 0,002 lux (video B/N - 0,0002 lux)MJPEG

Alimentación: 24 V

Consumo de energía: 60 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Humedad máxima: 90 %

Nivel de protección: IP66

Resistente al vandalismo: / IK10 /

Dimensiones: 266,6x266,6x410 mm

Peso: 8000 g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: rango de iluminación IR - 200 m Iluminación mínima - 0,002 lux (video B/N - 0,0002 lux)MJPEG

Alimentación: 24 V

Consumo de energía: 60 W

Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ +65 °C

Humedad máxima: 90 %

Nivel de protección: IP66

Resistente al vandalismo: / IK10 /

Dimensiones: 266,6x266,6x410 mm

Peso: 8000 g

Características y capacidades adicionales de la cámara de vigilancia: rango de iluminación IR - 200 m Iluminación mínima - 0,002 lux (video B/N - 0,0002 lux)