

Cámara de vigilancia Axis Q1755

Uso en interiores

Tipo de envoltorio: direccional

Conexión: LAN

Características de la cámara

Diseño y características: PoE 802.3af Sensor de luz ambiental Detección de movimiento Micrófono Alerta de movimiento / FTP, HTTP y E-mail / entrada/salida de alarma / 2 conectores configurables / entrada/salida de audio / 1 entrada, 1 salida / lector de tarjetas / Micro SD/SDHC /

Matriz

Tipo de matriz: CMOS

Tamaño del sensor: 1/3"

Número de megapíxeles: 2 MP

Resolución de video: 1920x1080 pix

Frecuencia de cuadros: 30 fps

Iluminación mínima: 2,00 lux

Apertura : f/1,8 – f/2.1

Objetivo

Tipo focal: variable

Distancia focal: 5,1 - 51 mm

Ángulo de visión horizontal: 48,1 °

Zoom óptico: 10 x

General

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

Potencia: 24 W

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +45 °C

Humedad máxima: 85 %

Compatibilidad con ONVIF

Material de la carcasa: metal/cinc/

Dimensiones: 238x187x88mm

Peso: 1000g

Funciones y características adicionales de la cámara de vigilancia: Zoom digital 12x Modificaciones del modelo: Modelo Q1755 - no tiene un estuche resistente al vandalismo (para uso en interiores) Modelo Q1755-E - tiene un estuche resistente al vandalismo (para uso en interiores) Modelo Q1755: no resistente al vandalismo (interior) Modelo Q1755-E: resistente al vandalismo (interior)