



FICHA TÉCNICA

Referencia: 5100 5060

CAMARA DE VIGILANCIA INTERIOR Y EXTERIOR CON WIFI

Cámara:

Sensor de imagen CMOS de 1/3"

Píxeles efectivos: 2304 (H) × 1296 (V), a 15 fps, 3 MP, 640 x 360 (V) a 15 fps

Sistema de escaneo progresivo

Iluminación mínima: 0,04 Lux/F1.85, 30 IRE, 0 Lux con IR activado

Relación señal/ruido: superior a 36 dB

Distancia IR: hasta 10 m

Tamaño del producto: 15,3 x 8,7 cm

Peso: 232 g IP65

Lente:

Tipo de lente: Lente fija / Iris fijo

Admite almacenamiento en tarjeta TF (máximo: 128 GB)

Distancia focal: 3,6 mm

Apertura máxima: horizontal: 355°, vertical: 90°

Ángulo de visión: horizontal: 93°

Distancia de enfoque: 800 mm (500 mm, 2000 mm) 31,50" (19,69", 78,74")

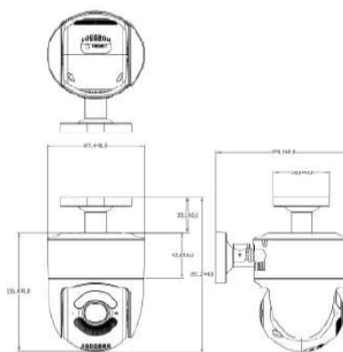
Vídeo:

Resolución 1296P (2304×1296)

Fotogramas por segundo: 2304 (H)×1296 (V), a 15 fps, 3 MP, 640×360 a 15 fps

Salida de vídeo: Salida de vídeo de alta definición BNC de 1 canal / Salida de vídeo CVBS (puede variar)

Día/Noche Automático (ICR) / Manual



Sistema eléctrico:

Alimentación: 5 V CC ±5 %

Consumo máximo de energía: 2,7 W (5 V CC, IR activado)

Condiciones ambientales:

Condiciones de funcionamiento: -40 °C ~ +60 °C (-40 °F ~ +140 °F) / Humedad relativa inferior al 95 %

*El encendido debe realizarse a temperaturas superiores a -40 °C (-40 °F)

Condiciones de almacenamiento: -40 °C ~ +60 °C (-40 °F ~ +140 °F) / Humedad relativa inferior al 95 %

Índice de protección y resistencia al vandalismo: IP65