



Referencia: HWI-T240HA

CÁMARA HIKVISION MINIDOMO IP DE 4 MEGAPÍXELES Y ÓPTICA FIJA

- Sensor: cmos ®
- Distancia focal: 2.8 mm
- Distancia visión nocturna: 30 m
- Uso: interior / exterior
- PoE: poe 802.3af

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Tecnología: IP

Tipo de cámara: Minidomo

Serie: HiWatch

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo: 4 Megapíxeles

Imágenes por segundo: 20fps

Salida de vídeo: RJ45

Modo día / noche: Automático / Manual

Máscara de privacidad: Hasta 4 zonas

BLC: Sí

HLC: Sí

3D-NR: Sí

AGC: Sí

AWB: Sí

WDR: WDR (120 dB)

Tipo de Codec: CBR / VBR

Tasa bits: 32Kbps ~ 8Mbps

Compresión: H.265+ / H.265 / H.264 (1)

Main stream: 4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)

Sub stream: 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)

Marca de agua: Sí

Espejo: On / Off

IMAGEN

Sensor: CMOS ®

Resolución sensor: 2560 x 1440

Tamaño Sensor: 1/3"

Velocidad electrónica obturador: 1/3s ~ 1/100,000s

Iluminación mínima: 0.01Lux

Ratio S/N: Más de 52dB

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP: 1 RJ45 10M / 100M

ONVIF: Sí, tipo S y T

Número máximo de usuarios: Hasta 32 usuarios

Protección contraseña: Sí

Navegadores web: Explorer , Chrome , Firefox

Software de gestión: iVMS-4200 / Hik-Connect

Dispositivos móviles: Android / IOS (Apple)

Vista simultánea en vivo: Hasta 6 canales

Filtro de direcciones IP: Sí

ANÁLISIS DE VÍDEO

Video Tamper: Si

Clasificación humano / vehículo: Sí

Detección de movimiento 2.0: Sí

ALMACENAMIENTO

Sistema de almacenamiento: FTP

EJES

Movimiento: 3-Axis

MATERIAL Y DIMENSIONES

Material: Metal y plástico

Dimensiones: 95.2 x 110 (Ø) mm

Peso neto: 290 g

Peso con embalaje: 510 g

LENTE

Tipo lente: Fija

Distancia focal: 2.8 mm

Máxima apertura diafragma: F/2.0

Ángulo de visión: 99°

Filtro IR: Sí

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna: 30 m

EXIR: Sí

Longitud de onda: 850 nm

DISTANCIA DORI

Detectar: 59 m

Observar: 23 m

Reconocer: 11 m

Identificar: 5 m

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento: -30 °C ~ 60 °C

Grado de protección: IP67

Uso: Interior / Exterior

Humedad máxima: 95%

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación: DC

Voltaje: 12V

Consumo (w): 6.5W

Amperaje: 400mA

Alimentación PoE: Sí

Tipo PoE: PoE 802.3af