



Referencia: HWI-T240H

## 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

Menú OSD: Sí

Máscara de privacidad: Sí

BLC: Sí

3D-NR: Sí

AGC: Sí

WDR: WDR (120 dB)

Tasa bits: 32Kbps ~ 8Mbps

Compresión: H.265 / H.264 (1)

Main stream: 4Mpx (1 ~ 20fps) / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)

Sub stream: 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 (25fps)

Marca de agua: Sí

Antiparpadeo: 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

#### LENTE

Tipo lente: Fija

Distancia focal: 2.8 mm

#### CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP: 1 RJ45 10M / 100M

ONVIF: Sí, tipo S y G

Número máximo de usuarios: Hasta 32 usuarios

Protección contraseña: Sí

Navegadores web: Explorer , Chrome , Firefox , Safari

Software de gestión: iVMS-4200 / Hik-Connect / iVMS-5200

Dispositivos móviles: Android / IOS (Apple)

Vista simultánea en vivo: Hasta 6 canales

Filtro de direcciones IP: Sí

#### ANÁLISIS DE VÍDEO

Detección de movimiento: Sí

Video Tamper: Si

#### ALMACENAMIENTO

Sistema de almacenamiento: NAS

#### EJES

Movimiento: 3-Axis

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Material: Metal y plástico

Peso neto: 350 g

Peso con embalaje: 610 g

**Máxima apertura diafragma:** F/2.0

**Ángulo de visión:** 100°

## VISION NOCTURNA

**Distancia visión nocturna:** 30 m

**Longitud de onda:** 850 nm

## DISTANCIA DORI

**Detectar:** 63 m

**Observar:** 25 m

**Reconocer:** 13 m

**Identificar:** 6 m

## AMBIENTE

**Temperatura de funcionamiento:** -30 °C ~ 50 °C

**Grado de protección:** IP67

**Uso:** Interior / Exterior

**Humedad máxima:** 95%

## ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

**Modo alimentación:** DC

**Voltaje:** 12V

**Consumo (w):** 5W

**Amperaje:** 420mA

**Alimentación PoE:** Sí

**Tipo PoE:** PoE 802.3af