

---

## HWI-T240HA-LUC - Turret IP Smart Hybrid Light 4MP de exterior



**Precio: 70€**

SKU: HWI-T240HA-LUC

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/camaras-turret-ip/hwi-t240ha-luc/>

### PRODUCT INFORMATION

**Categorías: Cámaras IP Turret, ? VIDEO IP HD**

**Etiquetas: HIKVISION Hiwatch**

Domo IP HiWatch™ de HIKVISION®4MP@20ips, H.265+/H.265ICR, 0,01 lux, Smart Hybrid Light 20mÓptica fija de 2,8 mmWDR digitalDetección de personasRJ45, Onvif, IP67, 3AXIS12V CC / PoE

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor CMOS 1/2,8" de 4 megapíxeles

Formatos de compresión: H.265+, H.264+, H.265, H.264, MJPEG

Resolución digital: 4MP (2560x1440), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), VGA (640x480), Q720P (640x360)

Stream 1: 4MP (20 ips), 1080P, 720P (25/24 ips)

Stream 2: 720P, VGA, Q720P (25/24 ips)

Modo día/noche con filtro mecánico removible

Iluminación inteligente dual por IR y luz blanca, hasta 20 metros

0,01 lux F2.2 (color), 0 lux IR On

Óptica fija de 2,8 mm

Ángulo de visión: 104°(H), 57°(V), 123°(D)

Modos de imagen: BLC, HLC, WDR digital, 3D-DNR

---

Ajustes de saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia y balance de blancos desde software cliente o navegador web

Admite 1 ROI fija para stream principal

1 máscara de privacidad programable

Videosensor de movimiento con detección de personas

Incorpora micrófono

Interfaz Ethernet RJ45 10/100M autoadaptativo

Protocolos de red: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTCP, RTSP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, SNMP, DDNS

Compatible con ONVIF (S/T), ISAPI, SDK

Hasta 32 usuarios y 6 visualizaciones simultáneas

Compatible con navegadores web

Software de gestión iVMS-4200, Hik-Connect

Alimentación: 12V CC ( $\pm 25\%$ ) / PoE (802.3af)

Consumo: 5W (12V) / 6,5W (PoE)

Temperatura de almacenamiento de  $-30^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$

Humedad de almacenamiento:  $\geq 95\%$  (sin condensación)

Temperatura de funcionamiento de  $-30^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$

Humedad de funcionamiento:  $\geq 95\%$  (sin condensación)

Grado de protección IP67

Carcasa de plástico

Dimensiones:  $\varnothing 110 \times 89,2 \text{ mm}$

Peso neto: 345 g

Peso bruto: 588 g

3AXIS:  $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (PAN),  $0^{\circ} \sim 75^{\circ}$ (TILT),  $0^{\circ} \sim 360^{\circ}$ (ROTACIÓN)