



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

HIKVISION[®]

www.mcashop.mx



**Hikvision DS-2TD3017T-2/V cámara de vigilancia Cubo Cámara de seguridad IP Exterior 1600 x 1200
Pixeles Techo/pared**

Hikvision DS-2TD3017T-2/V, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Inglés, 40 mK, 9.44 mRad
SKU: DS-2TD3017T-2/V

Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Cubo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Máxima resolución: **1600 x 1200 Píxeles**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **335 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Las cámaras termográficas de Hikvision se han utilizado en gran medida en la detección de anomalías de temperatura antes de que se produzca un incendio y en la búsqueda de puntos calientes y defectos invisibles en maquinaria o en sistemas eléctricos que podrían indicar un posible problema. También se utilizan para inspeccionar áreas a las que resulta difícil acceder con herramientas de medición convencionales.

La detección dinámica de incendios, basada en el aprendizaje profundo, es una función de las cámaras tipo torreta y tipo bala que aprovecha los macrodatos de seguridad de Hikvision, que contienen enormes muestras de información climática global, para proporcionar la máxima precisión de detección posible. Las cómodas cámaras termográficas portátiles pueden localizar rápidamente áreas con anomalías de temperatura gracias a los metadatos visualizados que se muestran en las prácticas pantallas LCD.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Número de idiomas: **1**

Idiomas de soporte: **Inglés**

Sensibilidad térmica (NETD): **40 mK**

Resolución espacial (IFOV): **9.44 mRad**

Diseño

Factor de forma: **Cubo**
Tipo de montaje: **Techo/pared**
Color del producto: **Negro**
Grado de protección IP: **IP67**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.04 Lux**
Ángulo del campo de visión (FOV) (módulo térmico): **90 x 66.4°**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **92.6°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **75.8°**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 5 mm (1 / 5")**
Tipo de sensor (módulo térmico): **Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays**
Resolución efectiva del sensor (módulo térmico): **160 x 120 Píxeles**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**
Zoom digital: **4x**
Apertura máxima: **2.4**
Distancia focal fija: **1.29 mm**
Longitud focal fija (módulo térmico): **1.8 mm**
Número de apertura (módulo térmico): **1.1**

Vídeo

Máxima resolución: **1600 x 1200 Píxeles**
Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG**
Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1600 x 1200 (UXGA)**
Velocidad de cuadro: **25 fps**
Emisión de vídeo: **Si**
Reducción de ruido: **Si**
Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**
Tipo de control de ganancia: **Auto**

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Rango de bits: **256 Kbps - 16 Mbps**

Red

Ethernet: **Si**

Estándares de red: **IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles: **IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Puertos RS-485: **1**

Seguridad

Sensor de temperatura: **Si**

Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **5 W**

Voltaje de salida DC: **30**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **56 mm**

Profundidad: **38.8 mm**

Altura: **110 mm**

Peso: **335 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/492576/hikvision-ds-2td3017t-2v-camara-de-vigilancia-cubo-camara-de-seguridad-ip-exterior-1600-x-1200-pixeles-techopared>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.