



## Hikvision DS-2TD1217-2/QA cámara de vigilancia Torreta Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Hikvision DS-2TD1217-2/QA, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 40 mK, 9.44 mRad, Techo/pared

SKU: DS-2TD1217-2/QA

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Peso: **940 g**

Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hikvision está dedicada a crear soluciones de protección profesional para el mercado de consumo masivo. Nuestras cámaras térmicas de la serie HeatPro hacen exactamente eso: ofrecen una protección perimetral con una precisión inigualable y una detección de incendios con una sensibilidad increíble.

Estas cámaras cuentan con análisis de video de aprendizaje profundo en todas las condiciones meteorológicas y de iluminación. Gracias a esto, cumplen los objetivos tanto en costos como en rendimiento para una gran variedad de usos industriales, comerciales y residenciales.

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Módulo térmico: <b>Si</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>32</b>

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

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

### Diseño

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Grado de protección IP: **IP66**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.0035 Lux**

Ángulo del campo de visión (FOV) (módulo térmico): **90 x 66.4°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **119.3°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **93.3°**

Velocidad de obturador: **1 - 1/100000 s**

### Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**

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

Número de lentes: **1**

Apertura máxima: **2.3**

Distancia focal fija: **2 mm**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **15 m**

Tipo de LED: **IR**

### Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265, M-JPEG**

Formatos gráficos soportados: **320 x 240, 352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 2688 x 1520**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

### Audio

Codecs de voz: **G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM**

### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

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, RTP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **32 usuario(s)**

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

### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

### Puertos e Interfaces

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

Puertos RS-485: **1**

### Seguridad

Sensor de temperatura: **Si**

Rango de medición de la temperatura: **-20 - 150 °C**

Precisión en la medición de la temperatura: **8 °C**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

### Características de administración

Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **6 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **6.5 W**

Voltaje de salida CC: **12**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 65 °C**

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

### Peso y dimensiones

Ancho: **138.3 mm**

Profundidad: **138.3 mm**

Altura: **123.1 mm**

Peso: **940 g**

### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/473497/hikvision-ds-2td1217-2qa-camara-de-vigilancia-torreta-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-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.