



HIKVISION Turret IP Dual / Térmica 6.9 mm (256 x 192) / Óptico 6.4 mm (4 Megapixel) / Termométrica / Detección de Temperatura / PoE /Exterior IP66 / Sirena y Luz Intermitente Integrada / MicroSD

Hikvision DS-2TD1228T-2/QA(B), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 40 mK, 5.71 mRad

SKU: DS-2TD1228T-2/QA(B)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2TD1228T-2/QA(B). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo del campo de visión (FOV) (módulo térmico): 90 x 65.4°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 117.8°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 70.4°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"), Tipo de sensor (módulo térmico): Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays. Zoom digital: 4x, Distancia de detección: 268 m, Distancia de reconocimiento: 67 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Módulo térmico: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si

Alarma de entrada / salida: Si
Luz integrada: Si
Número de idiomas: 32
Idiomas de soporte: Multi
Sensibilidad térmica (NETD): 40 mK
Resolución espacial (IFOV): 5.71 mRad
Rango dinámico: 120 Db
Diseño
Factor de forma: Torreta
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco
Funciones de protección: Resistente al agua
Código IP (International Protection): IP66
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo del campo de visión (FOV) (módulo térmico): 90 x 65.4°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 117.8°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 70.4°
Balance de blancos: Balance de blancos de área, Fluorescente, Incandescente, MWB, Manual, Natural
Tamaño del pixel de la cámara: 12 µm
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): 256 x 192 Píxeles
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Capacidad de zoom: Si
Zoom digital: 4x
Número de lentes: 1
Distancia de detección: 268 m
Distancia de reconocimiento: 67 m
Apertura máxima: 2.25

Distancia de identificación: **34 m**Distancia focal fija: **2.2 mm**Distancia más cercana de enfoque: **0.1 m**Longitud focal fija (módulo térmico): **2.1 mm**Número de apertura (módulo térmico): **1****Visión nocturna**Visión nocturna: **Si**Distancia de visión nocturna: **15 m**Distancia de visión nocturna en B/N: **30 m**Tipo de LED: **IR/Blanco****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), 640 x 512, 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520**Velocidad de cuadro: **30 fps**Emisión de vídeo: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D****Audio**Canales de entrada de audio: **1 canales**Formatos de audio soportados: **G.711 ?-law, G.722.1, MP2L2, G.726, PCM, G.711 A-law****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, RTCP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE,TP,Bonjour,SFTP,S RTP**Wifi: **No**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **32 usuario(s)**Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**Interoperabilidad con el cliente: **iVMS-4200, Hik-Connect**Vista viva: **Si**Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **20 canales****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 LAN (RJ-45): **1**Puertos RS-485: **1**puertos de salida BNC: **1**Entrada de micrófono: **Si****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **2**Sensor de temperatura: **Si**Rango de medición de la temperatura: **-20 - 550 °C**Precisión en la medición de la temperatura: **2 °C**Detección de incendios: **Si**Protección mediante contraseña: **Si**Protección con contraseña: **Usuario**Filtro de dirección IP: **Si**Algoritmos de seguridad: **EAP-MD5, EAP-TLS**Cifrado HTTPS: **Si**Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**Reposición automática de la red (ANR): **Si**Almacenamiento de acceso en red (NAS): **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**Corriente de salida CC: **0.5 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensionesAncho: **138.3 mm**Profundidad: **138.3 mm**Altura: **123.1 mm**Peso: **940 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1****Otras características**Salida de audio: **Lin-out**Navegador compatible: **Internet Explorer 11, Chrome 57.0 +, Firefox 52.0 +****Detalles técnicos**Entrada de audio: **Line-in**Imoedancia de salida: **600 Ohmio**

Link: <https://mcashop.mx/producto/596640/hikvision-turret-ip-dual-termica-69-mm-256-x-192-optico-64-mm-4-megapixel-termometrica-deteccion-de-temperatura-poe-exterior-ip66-sirena-y-luz-intermitente-integrada-microsd>