



Hikvision IDS-TCM403-BI(G)/POE/0832 cámara de vigilancia Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Hikvision IDS-TCM403-BI(G)/POE/0832, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Linux, Chino tradicional, Inglés, Español, HRV, Coreano, Ruso, Ucraniano, 140 Db

SKU: IDS-TCM403-BI(G)/POE/0832

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bullet (shape)**

Color del producto: **Gris**

Visión nocturna: **Si**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision IDS-TCM403-BI(G)/POE/0832. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Gris, Factor de forma: Bullet (shape). Iluminación mínima: 0.001 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 41.9 - 15.1°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 22.9 - 8.64°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Intervalo de longitud focal: 8 - 32 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Sistema operativo instalado: Linux
Número de idiomas: 8
Idiomas de soporte: Chino tradicional, Inglés, Español, HRV, Coreano, Ruso, Ucraniano
Rango dinámico: 140 Db
Diseño
Factor de forma: Bullet (shape)
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Gris
Material de la cubierta: Aluminio
Código IP (International Protection): IP67

Código IK: **IK10****Cámara fotográfica**Iluminación mínima: **0.001 Lux**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **41.9 - 15.1°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **22.9 - 8.64°**Ángulo de visión de la lente, diagonal: **48.8 - 17.3°**Velocidad de obturador: **1/25 - 1/100000 s****Sensor de la imagen**Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")**Tipo de sensor: **CMOS****Sistema de lentes**Intervalo de longitud focal: **8 - 32 mm**Autoenfoque: **Si**Apertura máxima: **1.7****Visión nocturna**Visión nocturna: **Si**Distancia de visión nocturna: **40 m**Tipo de LED: **IR**Longitud de onda infraroja: **850 nm****Vídeo**Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**Formatos de compresión de video: **H.264, H.265, M-JPEG**Formatos gráficos soportados: **352 x 288, 640 x 480 (VGA), 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**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, Saturación, Nitidez**Rango de bits: **32 Kbps to 16 Mbps**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **G.711, G.722.1**Rango de velocidad de bits: **8 - 16 Kbit/s**

RedEthernet: **Si**Estándares de red: **IEEE 802.3at**Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP, SNMP, IGMP, QoS, IPv4/IPv6, UDP, SSL/TLS, ISUP, ARP, 802.1X**Wifi: **No**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **32 usuario(s)**Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**Modo de retransmisión: **Multidifusión**Vista viva: **Si**Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **6 canales****Medios de almacenaje**HDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Puertos RS-485: **1****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **1**Canales de salida de alarma: **1**Protección mediante contraseña: **Si**Filtro de dirección IP: **Si**Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-PEAP**Cifrado HTTPS: **Si**Latido: **Si**Marca de agua digital: **Si**Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**Autenticación por consulta: **Si****Características de administración**Navegador web: **Si****Control de energía**

Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 12 W
Consumo de energía (máx.): 15 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 15 W
Voltaje de salida CC: 12, 24
Corriente de salida CC: 1.25 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 428.5 mm
Profundidad: 120 mm
Altura: 132.8 mm
Peso: 3 kg
Características
Reconocimiento de matrículas: Si
Rango de velocidad de captura: 5 - 120 kmh
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 452 mm
Largo del paquete: 398 mm
Alto del paquete: 198 mm
Peso del paquete: 5.19 kg
Precisión
Tasa de captura: 99%
Precisión de reconocimiento del sentido de la conducción: 98.5%
Precisión LPR: 98%
Tasa de captura errónea: 2%
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Certificados de cumplimiento: CE, REACH, RoHS, WEEE
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/542275/hikvision-ids-tcm403-bigpoe0832-camara-de-vigilancia-bullet-shape-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.