



HIKVISION Bala IP 4 Megapixel / Lente Mot. 2.8 - 12 mm / 60 mts IR EXIR / 2 Analíticos Simultaneos / DeepinView / 2 Micrófonos Integrados / SSD Integrado 1 TB / IP67 / IK10 / H.265+ / WDR 150 dB / Captura Facial / Búsqueda por Atributos / Micro SD

Hikvision DeepinView Series Bala IP 4 Megapixel / Lente Mot. 2.8 - 12 mm / 50 mts IR EXIR / IK10 / Reconocimiento Facial / WDR 140 dB / DeepinView / Búsqueda por Atributos / Heat Map / ACUSENSE / Micro SD, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Búlgaro, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, ..., 150 Db, Pared

SKU: IDS-2CD7A46G2-IZHS(1T)

Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- 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: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision DeepinView Series Bala IP 4 Megapixel / Lente Mot. 2.8 - 12 mm / 50 mts IR EXIR / IK10 / Reconocimiento Facial / WDR 140 dB / DeepinView / Búsqueda por Atributos / Heat Map / ACUSENSE / Micro SD. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 42.5 - 15.2°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 23.4 - 8.7°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 49.7 - 17.3°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Intervalo de longitud focal: 8 - 32 mm, Enfoque: Motorizado/Manual, Distancia de detección (angular): 150.3 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Contro PTZ: 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
Número de idiomas: 33
Idiomas de soporte: Búlgaro, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Estonio, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, LAT, Lituano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, SER, Eslovaco, Esloveno, Sueco, Tailandés, Turco, Ucraniano, Vietnamita
Calentador incluido: Si
Rango dinámico: 150 Db
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Aluminio
Funciones de protección: Resistente a la corrosión, Antipolvo, A prueba de vandalismo
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
A prueba de niebla: Si
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 42.5 - 15.2°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 23.4 - 8.7°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 49.7 - 17.3°
Velocidad de obturador: 1 - 1/100000 s
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 8
Sensor de la imagen
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Intervalo de longitud focal: 8 - 32 mm
Enfoque: Motorizado/Manual
Apertura máxima: 1.73

Apertura mínima: **1.7**

Distancia de detección (angular): **150.3 m**

Distancia de detección (tele): **400 m**

Distancia de observación (angular): **59.7 m**

Distancia de observación (tele): **158.7 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **30.1 m**

Distancia de reconocimiento (tele): **80 m**

Distancia de identificación (angular): **15 m**

Distancia de identificación (tele): **40 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **100 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520**

Velocidad de cuadro: **60 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

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

Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**

Rango de bits: **32 Kbps - 8 Mbps**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Audio

Canales de entrada de audio: **1 canales**

Canales de salida de audio: **1 canales**

Formatos de audio soportados: **AAC, MP3**

Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

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

Rango de velocidad de bits: **8 - 320 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **8 - 48 kHz**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket, WebSockets**

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,Hik-Central**

Vista viva: **Si**

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **6 canales**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

SSD integrada: **Si**

SDD, capacidad: **1 TB**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

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

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **1 TB**

Puertos e Interfaces

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

Salida de video compuesto: **1**

Puerto bloque de terminales: **Si**

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **2**

Canales de salida de alarma: **2**

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

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

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**Latido: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si**Registro de flashes: **Si**Registro de auditoría: **Si**Reposición automática de la red (ANR): **Si**Autenticación por consulta: **Si**Almacenamiento de acceso en red (NAS): **Si****Características de administración**Administración basada en web: **Si**Botón de restaurar: **Si**Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Voltaje de entrada AC: **24 V**Consumo de energía (máx.): **22.56 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **22.6 W**Voltaje de salida CC: **12**Corriente de salida CC: **1.88 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 65 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%****Peso y dimensiones**Diámetro: **14.4 cm**Longitud: **374.7 mm**Peso: **2.17 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **425 mm**Largo del paquete: **190 mm**Alto del paquete: **180 mm**Peso del paquete: **2.17 kg****Precisión**

Tasa de captura: **99%**

Precisión de reconocimiento del sentido de la conducción: **98%**

Precisión LPR: **98%**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Detalles técnicos

Iris: **Si**

Otras características

Puertos de entrada y salida (E/S): **Entradas de audio, Salidas de audio**

Link: <https://mcashop.mx/producto/603179/hikvision-bala-ip-4-megapixel-lente-mot-28-12-mm-60-mts-ir-exir-2-analiticos-simultaneos-deepinview-2-microfonos-integrados-ssd-integrado-1-tb-ip67-ik10-h265-wdr-150-db-captura-facial-busqueda-por-atributos-micro-sd>