



Hikvision [TandemVu] Bala IP Dual 4 Megapixel (2 Lentes) / Lente Fijo (4 mm / ColorVu) y Lente Mot. (5 a 20 mm / DarkFighter X) / Luz Dual (IR y Luz Blanca) / IP67 / IK10 / Reconocimiento Facial / ACUSENSE / WDR 140 dB / DeepinView / Búsqueda por Atributos

Hikvision IDS-2CD8A48G0-XZS(5-20/4), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 140 Db, Techo/pared

SKU: IDS-2CD8A48G0-XZS(5-20/4)

Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **Corriente alterna, 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: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision IDS-2CD8A48G0-XZS(5-20/4). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 90°, Rango de paneo: 0 - 355°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Distancia de detección: 77 m, Distancia de observación: 30.5 m, Distancia de reconocimiento: 15.4 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Alarma de entrada / salida: Si

Luz integrada: **Si**

Número de idiomas: **33**

Idiomas de soporte: **Multi**

Rango dinámico: **140 Db**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Código IP (International Protection): **IP67**

Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

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

Sensor de la imagen

Número de sensores: **2**

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**

Distancia de detección: **77 m**

Distancia de observación: **30.5 m**

Distancia de reconocimiento: **15.4 m**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **7.7 m**

Apertura mínima: **1**

Distancia de detección (angular): **99.3 m**

Distancia de detección (tele): **248.3 m**

Distancia de observación (angular): **39.4 m**

Distancia de observación (tele): **98.5 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **19.9 m**

Distancia de reconocimiento (tele): 49.7 m
Distancia de identificación (angular): 9.9 m
Distancia de identificación (tele): 24.8 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 60 m
Longitud de onda infraroja: 750 nm
Vídeo
Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles
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 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440
Grabación de vídeo: Si
Velocidad de cuadro: 30 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
Enmascaramiento de privacidad: Si
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-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM
Rango de velocidad de bits: 8 - 320 Kbit/s
Frecuencias de muestreo: 8 - 48 kHz
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Gigabit Ethernet
Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, SRTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4/IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, 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
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
Salida de video compuesto: 1
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

Navegador web: Si
Botón de restaurar: Si
Análisis de comportamiento: Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection, detección de maletas abandonadas
Control de energía
Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE
Voltaje de entrada AC: 24 V
Consumo de energía: 50 mA
Consumo de energía (máx.): 22.4 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 23.9 W
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 1.87 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Diámetro: 14 cm
Longitud: 410.1 mm
Peso: 2.36 kg
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 462 mm
Largo del paquete: 197 mm
Alto del paquete: 195 mm
Peso del paquete: 3.64 kg
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/530773/hikvision-tandemvu-bala-ip-dual-4-megapixel-2-lentes-lente-fijo-4-mm-colorvu-y-lente-mot-5-a-20-mm-darkfighter-x-luz-dual-ir-y-luz-blanca-ip67-ik10-reconocimiento-facial-acusense-wdr-140-db-deepinview-busqueda-por-atributos>