



Dahua Technology WizSense DH-SD5A225GB-HNR-SL, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2,..., Techo/pared/Tubo

Dahua Technology WizSense DH-SD5A225GB-HNR-SL, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2,..., Techo/pared/Tubo

SKU: DH-SD5A225GB-HNR-SL

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Ethernet: **Si**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DH-SD5A225GB-HNR-SL. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.0005 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 58.5°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 33.2°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Zoom óptico: 25x, Zoom digital: 16x, Intervalo de longitud focal: 4.8 - 120 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Modos PTZ: 5 patrones
Auto-seguimiento: Si
Tour de la grabación: Si
Puntos predefinidos: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2, No.60950-1 IEC 60950-22 IEC 62236-4 IEC 60068-2-6
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Negro, Blanco
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.0005 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 58.5°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 33.2°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 67.5°
Ángulo de inclinación: -15 - 90°
Velocidad de inclinación: 300 °/seg
Velocidad de inclinación manual: 0.1 - 200 °/seg
Rango de paneo: 0 - 360°
Velocidad de paneo: 400 °/seg
Velocidad de giro manual: 0.1 - 300 °/seg
Balance de blancos: Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30,000 s
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Capacidad de zoom: Si
Zoom óptico: 25x
Zoom digital: 16x
Intervalo de longitud focal: 4.8 - 120 mm
Autoenfoco: Si

Enfoque: Motorizado/Manual
Apertura máxima: 1.6
Apertura mínima: 3.5
Distancia más cercana de enfoque: 0.1 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 4
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+, M-JPEG
Formatos gráficos soportados: 352 x 288, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)
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 2D, Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Automático/Manual
Enmascaramiento de privacidad: Si
Control de tasa de bits: Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)
Rango de bits: 3 kbps - 8192 kbps
Compensación de contraluz (BLC): Si
Codificación de regiones de interés (ROI): Si
Audio
Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.723, G.726, G.729, PCM
Relación señal/ruido (SNR): 55 Db
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3at
Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv6; 802.1x; QoS; FTP; UPnP; ICMP; SNMP; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); IGMP; ARP; RTCP; RTP; PPPoE; RTMP; TCP
Número de usuarios: 20 usuario(s)
Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast

Medios de almacenajeHDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB**Memoria interna: **1024 MB**Capacidad de ROM: **4096 MB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1****Seguridad**Detección de movimiento en video: **Si**Sensor de movimiento: **Si****Características de administración**Administración basada en web: **Si**Navegador web: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo energético: **13 W**Consumo de energía (máx.): **22 W**Voltaje de salida CC: **24****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 70 °C****Peso y dimensiones**Altura: **332 mm**Diámetro: **19 cm**Peso: **4.7 kg****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **8 kg****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/532985/dahua-technology-wizsense-dh-sd5a225gb-hnr-sl-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-5-patrones-ce-en55032en55024en50130-4-fcc-part15-subpartb-ansi-c634-2014-ul-ul60950-1-canca-sa-c222-techoparedtubo>