



Dahua Technology WizSense SD49425GB-HNR Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology WizSense SD49425GB-HNR, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, 8 Tour, Exploración automática, Pelco-P/D, DH-SD, CE-EMC: EN 55032; EN 61000-3-3; EN 61000-3-2; EN 50130-4; EN 55035 CE-LVD: EN 62368-1 FCC: 47 CFR...

SKU: DH-SD49425GB-HNR

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense SD49425GB-HNR. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 53.1°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 30.4°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 59.3°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Zoom óptico: 25x, Distancia de detección: 2161.4 m, Distancia de observación: 864.6 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Modos PTZ: 5 patrones, 8 Tour, Exploración automática
Protocolos PTZ: Pelco-P/D, DH-SD
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Certificación: CE-EMC: EN 55032; EN 61000-3-3; EN 61000-3-2; EN 50130-4; EN 55035 CE-LVD: EN 62368-1 FCC: 47 CFR FCC Part15, Subpart B, NSI C63.4 UL: UL62368-1
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP66
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 53.1°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 30.4°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 59.3°
Ángulo de inclinación: -15 - 90°
Velocidad de inclinación: 120 °/seg
Velocidad de preselección de la inclinación: 200 °/seg
Rango de paneo: 0 - 360°
Velocidad de paneo: 200 °/seg
Velocidad de panorámica prefijada: 240 °/seg
Balance de blancos: Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30000 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
Distancia de detección: 2161.4 m
Distancia de observación: 864.6 m
Distancia de reconocimiento: 432.3 m
Intervalo de longitud focal: 5 - 125 mm
Autoenfoco: Si
Apertura máxima: 3.6
Distancia de identificación: 216.1 m
Apertura mínima: 1.6
Distancia más cercana de enfoque: 9 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 100 m
Tipo de LED: IR

Número de LEDs de iluminación: **4**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

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

Formatos gráficos soportados: **352 x 240, 352 x 288, 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1440**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

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**

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Estabilizador de imagen: **Si**

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**

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

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

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

Smart IR: **Si**

Audio

Formatos de audio soportados: **G.722.1, G.723, G.726, G.729**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.722.1, G.726, G.729**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **FTP; RTMP; IPv6; Bonjour; IPv4; DNS; RTCP; PPPoE; NTP; RTP; 802.1x; HTTPS; SNMP; TCP/IP; DDNS; UPnP; NFS; ICMP; UDP; IGMP; HTTP; SSL; DHCP; SMTP; Qos; RTSP; ARP**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

Medios de almacenaje

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**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Objeto abandonado, Detección de rostros, Objeto faltante**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **9 W**

Consumo de energía (máx.): **20 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **3 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Altura: **270.4 mm**

Diámetro: **16 cm**

Peso: **2.4 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **3.9 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/532805/dahua-technology-wizsense-sd49425gb-hnr-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techopared>