



Dahua Technology WizSense SD49425GB-HNR Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Píxeles 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**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

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 video: **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>