



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology WizSense DH-SD49225DB-HNY cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology WizSense DH-SD49225DB-HNY, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, Pelco-P/D, Techo
SKU: DH-SD49225DB-HNY

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **2.4 kg**
- 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**

Protocolos PTZ: **Pelco-P/D**

Tour de la grabación: **Si**

Puntos predefinidos: **Si**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Domo**
Tipo de montaje: **Techo**
Color del producto: **Negro, Blanco**
Grado de protección IP: **IP66**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**
Control de inclinación de la cámara: **Si**
Iluminación mínima: **0 Lux**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **58.5 - 2.8°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **33.2 - 1.5°**
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **67.5 - 3.2°**
Ángulo de inclinación: **-15 - 90°**
Velocidad de inclinación: **80 °/seg**
Rango de paneo: **0 - 360°**
Velocidad de paneo: **80 °/seg**
Giro automático: **Si**
Balance de blancos: **ATW, Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp**
Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**
Velocidad de obturador: **1/1 - 1/30,000**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**
Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**
Número de píxeles efectivos (A x V): **1920 x 1080 Píxeles**

Sistema de lentes

Zoom óptico: **25x**
Zoom digital: **16x**
Distancia de detección: **1613 m**
Distancia de observación: **646 m**
Distancia de reconocimiento: **323 m**
Intervalo de longitud focal: **4.8 - 120 mm**
Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **161 m**

Apertura mínima: **3.5**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **100 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **3**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1**

Formato de vídeo soportado: **720p, 960p, 1080p**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

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

Rango de bits: **H.264: 1792 kbps–8192 kbps H.265: 512 kbps–5632 kbps**

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

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

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

Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Relación señal/ruido (SNR): **55 Db**

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

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3at**

Protocolos de red compatibles:

**HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;802.1x;SSL;Qos;FTP;UPnP;ICM
2);IGMP;ARP;RTCP;RTP;PPPoE;IP Filter;RTMP;Bonjour;TCP;SMB;NFS**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB**

Memoria interna (MB): **256 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **2**

Canales de salida de alarma: **1**

Detección de movimiento en video: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS;DSS;DMSS;IVSS;ConfigTool;NVR**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **12 W**

Consumo de energía (máx.): **20 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

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

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS, iPadOS**

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/index.php/producto/534116/dahua-technology-wizsense-dh-sd49225db-hny-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.