



## Dahua Technology WizSense SD49216DB-HNY, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, 8 Tour, DH-SD, Pelco-P/D, Techo/pared

Dahua Technology WizSense SD49216DB-HNY, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, 8 Tour, DH-SD, Pelco-P/D, Techo/pared

SKU: DH-SD49216DB-HNY

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

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**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Bluetooth: **No**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense SD49216DB-HNY. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de inclinación: -15 - 90°, Velocidad de inclinación: 80 °/seg, Rango de paneo: 0 - 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Zoom óptico: 16x, Zoom digital: 16x, Distancia de detección: 1131 m

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Control PTZ: <b>Si</b>
Modos PTZ: <b>5 patrones, 8 Tour</b>
Protocolos PTZ: <b>DH-SD, Pelco-P/D</b>
Puntos predefinidos: <b>Si</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>

Modo día / noche: **Si**Alarma de entrada / salida: **Si****Diseño**Factor de forma: **Domo**Tipo de montaje: **Techo/pared**Color del producto: **Negro, Blanco**Código IP (International Protection): **IP66****Cámara fotográfica**Control de desplazamiento de la cámara: **Si**Control de inclinación de la cámara: **Si**Iluminación mínima: **0 Lux**Ángulo de inclinación: **-15 - 90°**Velocidad de inclinación: **80 °/seg**Rango de paneo: **0 - 360°**Velocidad de paneo: **80 °/seg**Balance de blancos: **Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp**Velocidad de obturador: **1/1 - 1/30000 s****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****Sistema de lentes**Capacidad de zoom: **Si**Zoom óptico: **16x**Zoom digital: **16x**Número de lentes: **1**Distancia de detección: **1131 m**Distancia de observación: **452 m**Distancia de reconocimiento: **226 m**Intervalo de longitud focal: **5 - 80 mm**Distancia de identificación: **113 m**Distancia más cercana de enfoque: **0.1 m****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 compresión de vídeo: **H.264+, H.264B, H.264H, H.264M, H.265, H.265+, M-JPEG**Velocidad de cuadro: **30 fps**Reducción de ruido: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D****Audio**Canales de entrada de audio: **1 canales**Canales de salida de audio: **1 canales**Formatos de audio soportados: **AAC, G.711 A-law, G.722.1, G.726, MP2L2****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; HTTPS; 802.1x; Qos; FTP; SMTP; UPnP; SNMP; DNS; DDNS; NTP; RTSP; RTP; TCP; UDP; IGMP; ICMP; DHCP; PPPoE; ARP; SNMPv1/v2c/v3(MIB-2); RTCP; RTMP**Wifi: **No**Bluetooth: **No****Medios de almacenaje**HDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**Memoria interna: **256 MB**Capacidad de ROM: **128 MB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **2**Canales de salida de alarma: **1**Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Objeto abandonado, Objeto faltante, Cable de conexión****Control de energía**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **12 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **20 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °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/534309/dahua-technology-wisense-sd49216db-hny-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-5-patrones-8-tour-dh-sd-pelco-pd-techopared>