



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: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Modos PTZ: 5 patrones, 8 Tour
Protocolos PTZ: DH-SD, Pelco-P/D
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/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-wizsense-sd49216db-hny-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-5-patrones-8-tour-dh-sd-pelco-pd-techopared>