



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 de sensor: CMOS

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP 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

Color del producto: Negro, Blanco

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Negro, Blanco

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Contro 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



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 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 Pixeles

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 Pixeles

Total de megapixeles: 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), 1280 x 960, 1920 x 1080

(HD 1080)

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;ICMP;SNMP;SNMPv1/v2c/v3(MIB-

2);IGMP;ARP;RTCP;RTP;PPPoE;IP Filter;RTMP;Bonjour;TCP;SMB;NFS

Bluetooth: No

Wifi: 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: 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

Página 3 de 4

Voltaje de salida CC: 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/producto/534116/dahua-technology-wizsense-dh-sd49225db-hny-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techo