



Dahua Technology WizSense DH-SD4E425GB-HNRA-PV1 Esférico Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo

Dahua Technology WizSense DH-SD4E425GB-HNRA-PV1, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, 8 Tour, Exploración automática, Punto preestablecido, 120 Db. Techo

SKU: DH-SD4E425GB-HNR-A-PV1

Información Técnica

Marca: Dahua Technology Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 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: Esférico Tipo de montaje: Techo 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

Contro PTZ: Si

Modos PTZ: 5 patrones, 8 Tour, Exploración automática, Punto preestablecido

Auto-seguimiento: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Alarma de entrada / salida: Si

Luz integrada: Si

Rango dinámico: 120 Db

Diseño

Factor de forma: Esférico



Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP66

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 51.9 - 3°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 39.7 - 2.2°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 63.1 - 3.7°

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, Street lamp

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico

Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30000 s

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 2

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

Zoom digital: 16x

Distancia de detección: 2500 m

Distancia de observación: 987.5 m

Distancia de reconocimiento: 500 m

Intervalo de longitud focal: 5 - 125 mm

Autoenfoque: Si

Apertura máxima: 3.6

Distancia de identificación: 250 m

Apertura mínima: 1.6

Distancia más cercana de enfoque: 0.1 m

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 100 m

Distancia de visión nocturna a color: 50 m

Tipo de LED: IR/Blanco

Número de LEDs de iluminación: 4

Página 2 de 4



Vídeo

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: H.264+, H.264B, H.264H, H.264M, H.265, H.265+, M-JPEG

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), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1296, 2560 x 1440

Velocidad de cuadro: 30 fps

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

Tipo de control de ganancia: Automático/Manual

Enmascaramiento de privacidad: Si

Estabilizador de imagen: Si

Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

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

Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.722.1, G.723, G.726, G.729, PCM

Relación señal/ruido (SNR): 55 Db

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

Wifi: No

Bluetooth: No

Número de usuarios: 20 usuario(s)

Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast

Medios de almacenaie

HDD incorporado: No

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

Canales de entrada de alarma: 2

Canales de salida de alarma: 1

Detección de movimiento en video: Si

Características de administración

Programación de gestión: DSS Pro

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo energético: 7 W

Consumo de energía (máx.): 13 W

Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 3 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS

Peso y dimensiones

Altura: **269.9 mm**Diámetro: **16 cm**

Peso: 2.6 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 4 kg

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/538115/dahua-technology-wizsense-dh-sd4e425gb-hnra-pv1-esferico-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techo