

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



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: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Esférico**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **2.6 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, 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**
Grado de protección IP: **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**
Autoenfoco: **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**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**
Total de megapíxeles: **4 MP**
Formatos de compresión de vídeo: **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 almacenaje

HDD incorporado: **No**

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

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

Memoria interna (MB): **1024 MB**

Capacidad de ROM: **4096 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (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 DC: **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>

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