



## 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 Pixeles**

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: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Contro PTZ: <b>Si</b>
Modos PTZ: <b>5 patrones, 8 Tour, Exploración automática, Punto preestablecido</b>
Auto-seguimiento: <b>Si</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>
Luz integrada: <b>Si</b>
Rango dinámico: <b>120 Db</b>
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 Pixeles**

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 almacenamiento

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 vídeo: **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>