



## Dahua Technology WizSense DH-SDT4E425-4F-GB-A-PV1 cámara de vigilancia Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology WizSense DH-SDT4E425-4F-GB-A-PV1, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, Recorrido automático o Paneo automático, 120 Db, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4

SKU: DH-SDT4E425-4F-GB-A-PV1

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**  
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
 Factor de forma: **Torreta**  
 Color del producto: **Blanco**  
 Visión nocturna: **Si**  
 Total de megapíxeles: **4 MP**  
 Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DH-SDT4E425-4F-GB-A-PV1. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 51.9-3°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 39.7-2.2°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Ángulo de visión, vertical (cámara panorámica): 101°, Ángulo de visión horizontal (cámara panorámica): 53°, Distancia de enfoque más cercana (cámara panorámica): 0.2 m

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Control PTZ: <b>Si</b>
Modos PTZ: <b>5 patrones, Recorrido automático o Paneo automático</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>
Rango dinámico: <b>120 Db</b>
Certificación: <b>CE: EN55032/EN55024/EN50130-4</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Torreta</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared/Tubo</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>

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 rotación: **360°**

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°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Velocidad de obturador: **1/3 –1/100000**

#### 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**

#### Cámara panorámica

Ángulo de visión, vertical (cámara panorámica): **101°**

Ángulo de visión horizontal (cámara panorámica): **53°**

Distancia de enfoque más cercana (cámara panorámica): **0.2 m**

#### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **25x**

Zoom digital: **16x**

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **2500 m**

Distancia de observación: **987.5 m**

Distancia de reconocimiento: **500 m**

Apertura máxima: **3.6**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: <b>IR</b>
Número de LEDs de iluminación: <b>4</b>
<b>Vídeo</b>
Máxima resolución: <b>2560 x 1440 Pixeles</b>
Total de megapíxeles: <b>4 MP</b>
Formatos de compresión de vídeo: <b>H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+</b>
Formatos gráficos soportados: <b>342 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</b>
Emisión de vídeo: <b>Si</b>
Tipo de control de ganancia: <b>Automático/Manual</b>
Control de tasa de bits: <b>Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
Codificación de regiones de interés (ROI): <b>Si</b>
<b>Audio</b>
Formatos de audio soportados: <b>G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.723, G.726, G.729, MPEG-2</b>
Relación señal/ruido (SNR): <b>55 Db</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Ethernet rápido</b>
Protocolos de red compatibles: <b>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</b>
Número de usuarios: <b>20 usuario(s)</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Modo de retransmisión: <b>Multidifusión</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
Memoria interna: <b>128 MB</b>
Capacidad de ROM: <b>128 MB</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
<b>Seguridad</b>
Detección de movimiento en vídeo: <b>Si</b>
Alarma de manipulación activa: <b>Si</b>
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): <b>Intromisión, Cable de conexión</b>
<b>Características de administración</b>
Navegador web: <b>Si</b>

Programación de gestión: **DMSS; DSS Pro**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoC**

Consumo energético: **12 W**

Consumo de energía (máx.): **25 W**

Voltaje de salida CC: **12**

#### 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

Ancho: **184.4 mm**

Profundidad: **160 mm**

Altura: **304.6 mm**

Peso: **3.41 kg**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/542210/dahua-technology-wizsense-dh-sdt4e425-4f-gb-a-pv1-camara-de-vigilancia-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techoparedtubo>