



## Dahua Technology WizSense SD6CE445GB-HNR Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Píxeles Techo

Dahua Technology WizSense SD6CE445GB-HNR, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 5 patrones, Pelco-P/D, DH-SD, EN55032, EN55024, EN50130-4, FCC, ANSI C63.4-2014

SKU: DH-SD6CE445GB-HNR

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

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: **5.9 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>      |
| Control PTZ: <b>Si</b>                            |
| Modos PTZ: <b>5 patrones</b>                      |
| Protocolos PTZ: <b>Pelco-P/D, DH-SD</b>           |
| Auto-seguimiento: <b>Si</b>                       |
| Tour de la grabación: <b>Si</b>                   |
| Puntos predefinidos: <b>Si</b>                    |
| Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>            |
| Modo día / noche: <b>Si</b>                       |

Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: **Si**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Certificación: **EN55032, EN55024, EN50130-4, FCC, ANSI C63.4-2014**

### Diseño

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Grado de protección IP: **IP67**

Código IK: **IK10**

### Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0.005 Lux**

Ángulo de rotación: **180°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **65.7°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **39.4°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **73.1°**

Ángulo de inclinación: **-20 - 90°**

Velocidad de preselección de la inclinación: **300 °/seg**

Velocidad de inclinación manual: **0.1 - 200 °/seg**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Velocidad de panorámica prefijada: **400 °/seg**

Velocidad de giro manual: **0.1 - 300 °/seg**

Giro automático: **Si**

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**

### 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): **2560 x 1440 Píxeles**

### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **45x**

Zoom digital: **16x**

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **2451.7 m**

Distancia de observación: **972.9 m**

Distancia de reconocimiento: **490.3 m**

Intervalo de longitud focal: **3.95 - 177.75 mm**

|   |
|---|
| Autoenfoco: <b>Si</b>   |
| Enfoque: <b>Motorizado/Manual</b>   |
| Apertura máxima: <b>4.95</b>  |
| Distancia de identificación: <b>245.2 m</b>   |
| Apertura mínima: <b>1.6</b>   |
| Distancia más cercana de enfoque: <b>0.1 m</b>  |
| <b>Visión nocturna</b>  |
| Visión nocturna: <b>Si</b>  |
| Distancia de visión nocturna: <b>250 m</b>  |
| Tipo de LED: <b>IR</b>  |
| Número de LEDs de iluminación: <b>6</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+, M-JPEG</b>  |
| Formatos gráficos soportados: <b>352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1536, 2560 x 1440</b>                      |
| Formato de vídeo soportado: <b>480p, 576p, 720p, 1080p, 1440p</b>   |
| Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>  |
| Emisión de vídeo: <b>Si</b>   |
| Reducción de ruido: <b>Si</b>   |
| Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D</b>   |
| Tipo de control de ganancia: <b>Automático/Manual</b>   |
| Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>  |
| Estabilizador de imagen: <b>Si</b>  |
| Control de tasa de bits: <b>Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)</b>   |
| Rango de bits: <b>38 kbps - 8960 kbps</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>  |
| Smart IR: <b>Si</b>   |
| <b>Audio</b>  |
| Canales de entrada de audio: <b>1.0 canales</b>   |
| Canales de salida de audio: <b>1.0 canales</b>  |
| Relación señal/ruido (SNR): <b>55 Db</b>  |
| Codecs de voz: <b>G.711Mu, G.711a, G.722.1, G.723, G.726, G.729</b>   |
| <b>Red</b>  |
| Ethernet: <b>Si</b>   |
| Tipo de interfaz ethernet: <b>Ethernet rápido</b>   |
| Estándares de red: <b>IEEE 802.1x, IEEE 802.3at</b>   |
| Protocolos de red compatibles: <b>FTP, RTMP, IPv6, Bonjour, IPv4, DNS, RTCP, PPPoE, NTP, RTP, HTTPS, SNMP, TCP/IP, DDNS, UPnP, NFS, ICMP, UDP, IGMP, HTTP, SSL, DHCP, SMTP, RTSP, ARP</b> |

|   |
|---|
| Wifi: <b>No</b>   |
| Bluetooth: <b>No</b>  |
| Número de usuarios: <b>20 usuario(s)</b>  |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>  |
| Modo de retransmisión: <b>Multidifusión, Unicast</b>  |
| <b>Medios de almacenaje</b>   |
| HDD incorporado: <b>No</b>  |
| Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>  |
| Tarjetas de memoria compatibles: <b>MicroSD (TransFlash)</b>  |
| Tamaño máximo de tarjeta de memoria: <b>512 GB</b>  |
| Memoria interna (MB): <b>1000 MB</b>  |
| Capacidad de ROM: <b>4000 MB</b>  |
| <b>Puertos e Interfaces</b>   |
| Puertos Ethernet (RJ-45): <b>1</b>  |
| Puertos RS-485: <b>1</b>  |
| puertos de salida BNC: <b>1</b>   |
| <b>Seguridad</b>  |
| Canales de entrada de alarma: <b>7</b>  |
| Canales de salida de alarma: <b>2</b>   |
| Detección de movimiento en video: <b>Si</b>   |
| Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): <b>Objeto abandonado, Detección de rostros, Intromisión, Objeto faltante, Cable de conexión</b> |
| Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: <b>Si</b>  |
| <b>Características de administración</b>  |
| Navegador web: <b>Si</b>  |
| Programación de gestión: <b>DSS, DMSS</b>   |
| <b>Control de energía</b>   |
| Tipo de alimentación: <b>CC, PoE</b>  |
| Consumo de energía: <b>13 mA</b>  |
| Consumo de energía (máx.): <b>25 W</b>  |
| Voltaje de salida DC: <b>24</b>   |
| Corriente de salida CC: <b>2.5 A</b>  |
| <b>Condiciones ambientales</b>  |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 70 °C</b>  |
| Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 95%</b>   |
| <b>Requisitos del sistema</b>   |
| Sistemas operativos móviles soportados: <b>Android, iOS</b>   |
| <b>Peso y dimensiones</b>   |
| Diámetro: <b>20.9 cm</b>  |
| Longitud: <b>337.4 mm</b>   |
| Peso: <b>5.9 kg</b>   |
| <b>Empaquetado de datos</b>   |

Peso del paquete: **9.6 kg**

**Contenido del empaque**

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/532804/dahua-technology-wizsense-sd6ce445gb-hnr-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techo>