



Hikvision DS-2XS2T41G1-ID/4G/C05S07(4MM)(O-STD) Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Hikvision DS-2XS2T41G1-ID/4G/C05S07(4MM)(O-STD), Cámara de seguridad IP, Exterior, Inalámbrico y alámbrico, Multi, Pared, Blanco

SKU: DS-2XS2T41G1-ID/4G/C05S07

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

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, Solar**

Peso: **1.42 kg**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Alimentadas por la luz solar, las configuraciones de cámaras de seguridad alimentadas por energía solar de Hikvision ayudan a establecer una conciencia crítica en lugares donde los cables de alimentación son difíciles de desplegar. La familia de productos con energía solar de Hikvision continúa creciendo, agregando múltiples funciones y formatos, incluso kits que puedes diseñar tu mismo para una aplicación única. Los productos con energía solar de nueva generación brindan ángulos de visión flexibles, implementación simple y rendimiento confiable para escenarios virtualmente ilimitados.

Sigue a Hikvision para explorar más posibilidades en seguridad con energía solar.

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Luz integrada: Si
Número de idiomas: 33

Idiomas de soporte: **Multi**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Plástico**

Funciones de protección: **Resistente al agua**

Grado de protección IP: **IP67**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **60°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **79°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **43°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **93°**

Ángulo de inclinación: **-45 - 45°**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **77 m**

Distancia de observación: **30 m**

Distancia de reconocimiento: **15 m**

Apertura máxima: **1.28**

Distancia de identificación: **7 m**

Distancia focal fija: **4 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Distancia de visión nocturna a color: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG**

Formatos gráficos soportados: **640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440**

Velocidad de cuadro: **15 fps**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Saturación**

Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Rango de bits: 32 Kbps - 8 Mbps
Compensación de contraluz (BLC): Si
Compensación de luces altas (HLC): Si
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si
Codificación de regiones de interés (ROI): Si
Audio
Altavoces incorporados: Si
Formatos de audio soportados: AAC-LC, G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM
Relación señal/ruido (SNR): 52 Db
Micrófono incorporado: Si
Rango de velocidad de bits: 8 - 320 Kbit/s
Frecuencias de muestreo: 8 - 16 kHz
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, QoS, UDP
Wifi: No
Bluetooth: No
Conexión de redes móviles: Si
Generación de redes móviles: 4G
Estándares 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
Estándares 3G: WCDMA
Estándares 2G: GSM
Número de usuarios: 32 usuario(s)
Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario
Interoperabilidad con el cliente: iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Vista viva: Si
Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: 6 canales
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Lector de tarjeta integrado: Si
Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB
Memoria Flash: 8000 MB
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet (RJ-45): 1
Seguridad
Protección mediante contraseña: Si
Detección de movimiento en video: Si
Alarma de manipulación activa: Si
Filtro de dirección IP: Si

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Registro de flashes: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, Solar**

Consumo de energía (máx.): **7 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Tecnología de batería: **Litio**

Capacidad de batería (Wh): **51.46 Wh**

Voltaje de la pila: **12.6 V**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **0 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **292.4 mm**

Altura: **188.7 mm**

Longitud: **213.7 mm**

Peso: **1.42 kg**

Características

Distancia de detección (Radar): **0 - 12 m**

Ángulo de detección horizontal (Radar): **80°**

Ángulo de detección vertical (Radar): **42°**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **345 mm**

Largo del paquete: **240 mm**

Alto del paquete: **292 mm**

Peso del paquete: **2.07 kg**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, KC, REACH, RoHS**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Batería incluida: **Si**

Detalles técnicos

Sensor Integrado PIR: **Si**

Iris: **Si**

Interfaz de montaje del objetivo: **M12**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/536160/hikvision-ds-2xs2t41g1-id4gc05s074mmo-std-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared>