



Hikvision DS-2CD6D42G0-IS(2.8mm) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CD6D42G0-IS(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD6D42G0-IS

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **2**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapixeles: **4 MP**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Ethernet: **Si**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Lo que ofrecemos

La implementación de sistemas de videoseguridad para amplias áreas interiores y exteriores, como vestíbulos, plazas y parques empresariales, ha sido una tarea compleja, que generalmente requiere múltiples cámaras para monitorear totalmente el área completa.

Pero ahora, las cámaras de la serie PanoVu de Hikvision están perfectamente diseñadas para tales escenarios, lo que permite una cobertura de área amplia con una sola cámara. Los usuarios pueden elegir entre una variedad de modelos de cámara para obtener panoramas combinadas de 180 o 360 grados, tener vistas multidireccionales desde canales de video separados o ampliar los detalles con una lente PTZ integrada.

Conoce nuestras cámaras PanoVu con opciones únicas de lentes y sensores, y comienza a explorar la seguridad panorámica con nosotros hoy.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

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

Alarma de entrada / salida: **Si**

Visualización a distancia: **Si**

Número de idiomas: **33**

Idiomas de soporte: **Multi**

Rango dinámico: **120 Db**

Diseño

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Código IP (International Protection): **IP67**

Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **98.2°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54.2°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **114.6°**

Ángulo de inclinación: **0 - 60°**

Rango de paneo: **-90 - 90°**

Velocidad de obturador: **1 - 1/100000 s**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

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

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **2**

Distancia de detección: **61.1 m**

Distancia de observación: **24.2 m**

Distancia de reconocimiento: **12.2 m**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **6.1 m**

Apertura mínima: **1.2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **10 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infrarroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapixeles: **4 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2688 x 1520**

Formato de vídeo soportado: **480p, 576p, 720p, 1080p, 1440p, 1520p**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

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

Tipo de control de ganancia: **Auto**

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

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Codecs de audio: **G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC**

Micrófono incorporado: **Si**

Rango de velocidad de bits: **16 - 64 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **8 - 48 kHz**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, WebSocket, WebSockets**

Número de usuarios: **32 usuario(s)**

Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**

Vista viva: **Si**

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **20 canales**

Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Puertos RS-485: **1**

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS, EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**

Registro de flashes: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Análisis de comportamiento: **Audio exception detection, Scene change detection**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **7 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **9 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.58 A**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

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

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

Peso y dimensiones

Ancho: **164.3 mm**

Profundidad: **84.6 mm**

Altura: **67.4 mm**

Peso: **770 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **227 mm**

Largo del paquete: **172 mm**

Alto del paquete: **125 mm**

Peso del paquete: **1.05 kg**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **BIS, CB, CE, Compatibilidad electromagnética (CEM), Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Industry Canada (IC), KC, Directiva de baja tensión (LVD), RCM, REACH, RoHS, UL, WEEE**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/614327/hikvision-ds-2cd6d42g0-is28mm-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techo>