



Hikvision DS-TCG406-E(12V/PoE)(2812) Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Pared

Hikvision DS-TCG406-E(12V/PoE)(2812), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Pared, Gris, Bala

SKU: DS-TCG406-E

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala**

Color del producto: **Gris**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-TCG406-E(12V/PoE)(2812). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Gris, Factor de forma: Bala. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 41.8 - 114.5°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 23.6 - 59.3°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 48 - 141.1°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Intervalo de longitud focal: 2.8 - 12 mm, Enfoque: Motorizado/Manual

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Modo día / noche: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Diseño
Factor de forma: Bala
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Gris
Indicadores LED: Si
Código IP (International Protection): IP67
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 41.8 - 114.5°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 23.6 - 59.3°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **48 - 141.1°**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.8 - 12 mm**

Autoenfoque: **Si**

Enfoque: **Motorizado/Manual**

Apertura máxima: **1.2**

Apertura mínima: **2.5**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **25 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.265**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.265**

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

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

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP Upload Picture, SRTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SNMP, IGMP, QoS, IPv6, UDP, SSL/TLS, WebSocket**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Vista viva: **Si**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**Lector de tarjeta integrado: **Si**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **1 TB****Puertos e Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Puerto - RS-232: **1**Puertos RS-485: **1**Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **3**Canales de salida de alarma: **1****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo de energía (máx.): **10 W**Voltaje de salida CC: **12, 24**Corriente de salida CC: **0.3 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%****Peso y dimensiones**Ancho: **415 mm**Profundidad: **145 mm**Altura: **145 mm**Peso: **3.25 kg**Ancho del paquete: **465 mm**Largo del paquete: **200 mm**Alto del paquete: **198 mm**Peso del paquete: **4.3 kg****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Kit de montaje: **Si**Manual: **Si**