



Dahua Technology DH-SD22204DB-GC cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Dahua Technology DH-SD22204DB-GC, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, 8 Tour, Secuencia preestablecida, Pelco-P/D, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA...

SKU: DH-SD22204DB-GC

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**
 Total de megapíxeles: **2 MP**
 HDD incorporado: **No**
 Tipo de alimentación: **CC**
 Visión nocturna: **Si**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Colocación compatible: **Interior y exterior**
 Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**
 Wifi: **No**
 Ethernet: **No**
 Bluetooth: **No**
 Factor de forma: **Domo**
 Tipo de montaje: **Techo**
 Color del producto: **Blanco**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology DH-SD22204DB-GC. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.0005 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 99.1°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53.4°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 1920 x 1080 Pixeles. Zoom óptico: 4x, Zoom digital: 16x, Distancia de detección: 151.7 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad CCTV
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Modos PTZ: 8 Tour, Secuencia preestablecida
Protocolos PTZ: Pelco-P/D
Puntos predefinidos: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Parte 15 subparte B, ANSI C63.4-2014 UL: UL60950-1+CAN/CSA C22.2, No.60950-1
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Blanco
Código IP (International Protection): IP66
Código IK: IK10
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0.0005 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 99.1°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53.4°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 117.7°
Ángulo de inclinación: 0 - 90°
Velocidad de inclinación: 60 °/seg
Rango de paneo: 0 - 355°
Velocidad de paneo: 100 °/seg
Velocidad de panorámica prefijada: 100 °/seg
Balance de blancos: ATW, Auto, Interior, Manual, Exterior
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30000 s
Sensor de la imagen
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): 1920 x 1080 Píxeles
Sistema de lentes
Capacidad de zoom: Si
Zoom óptico: 4x
Zoom digital: 16x
Distancia de detección: 151.7 m
Distancia de observación: 59.9 m

Distancia de reconocimiento: 30.3 m
Intervalo de longitud focal: 2.7 - 11 mm
Enfoque: Motorizado/Manual
Distancia de identificación: 15.2 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Tipo de LED: IR
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+, M-JPEG
Formatos gráficos soportados: 352 x 240, 352 x 288, 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado: 720p, 1080p
Velocidad de cuadro: 30 fps
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Automático/Manual
Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Rango de bits: 448K - 8192Kbps, 5120K - 10240Kbps
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
Relación señal/ruido (SNR): 50 Db
Red
Ethernet: No
Wifi: No
Bluetooth: No
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Memoria interna: 256 MB
Capacidad de ROM: 128 MB
Puertos e Interfaces

Puertos RS-485: 1
puertos de salida BNC: 1
Enchufe de entrada de CC: Si
Seguridad
Detección de movimiento en video: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Consumo energético: 7 W
Consumo de energía (máx.): 9 W
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 1 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Altura: 88.9 mm
Diámetro: 12.2 cm
Peso: 600 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 650 g
Tipo de empaque: Caja
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/605526/dahua-technology-dh-sd22204db-gc-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-externo-1920-x-1080-pixeles-techo>