



Dahua Technology Lite SD3A400-GN-HI-A-PV-0400 Esférico Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology Lite SD3A400-GN-HI-A-PV-0400, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014, Techo/pared/Tubo, Negro, Plata

SKU: DH-SD3A400-GN-HI-A-PV-0400

Información Técnica

Marca: Dahua Technology Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Esférico

Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo Color del producto: Negro, Plata

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Certificación: CE: EN55032/EN55024/EN50130-4 FCC: Part15 subpartB, ANSI C63.4-2014

Diseño

Factor de forma: Esférico

Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo Color del producto: Negro, Plata

Código IP (International Protection): IP66

Cámara fotográfica



Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si

Iluminación mínima: 0 Lux Ángulo de rotación: 180°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 80.2° Ángulo de visión del objetivo, vertical: 43.1°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 94.3°

Ángulo de inclinación: -15 - 90° Velocidad de inclinación: 17.5 °/seg

Rango de paneo: 0 - 355° Velocidad de paneo: 26 °/seg

Velocidad de panorámica prefijada: 26 °/seg

Balance de blancos: Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico Velocidad de obturador: 1/3 - 1/100000

Sensor de la imagen

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

Escaneado progresivo: Si Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Distancia de detección: 55.1 m Distancia de observación: 21.9 m Distancia de reconocimiento: 10.6 m Distancia de identificación: 4.6 m

Apertura mínima: 1.6 Distancia focal fija: 4 mm

Distancia más cercana de enfoque: 0.3 m

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: IR

Número de LEDs de iluminación: 2

Vídeo

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.264B, 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), 2560 x 1440

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), Tasa de bits variable (VBR)

Rango de bits: 32 - 8192 Kbps

Compensación de contraluz (BLC): Si Compensación de luces altas (HLC): Si

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

Audio

Altavoces incorporados: Si Sistema de audio: De 2 vías

Canales de entrada de audio: 1.0 canales Canales de salida de audio: 1.0 canales

Formatos de audio soportados: AAC, G.711, G.722.1

Relación señal/ruido (SNR): 55 Db

Micrófono incorporado: Si

Rango de velocidad de bits: 32 - 8192 Kbit/s

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Estándares de red: IEEE 802.3af

Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv6; SSL; FTP; ARP;

RTCP; RTP; IP Filter; RTMP; TCP

Wifi: No

Bluetooth: No

Número de usuarios: 20 usuario(s)

Modo de retransmisión: Multidifusión, Unicast

Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Memoria interna: 128 MB Capacidad de ROM: 128 MB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Entrada de micrófono: Si

Seguridad

Detección de movimiento en video: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Intromisión, Cable de conexión

Características de administración

Navegador web: Si

Programación de gestión: DMSS

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo energético: 4 W

Consumo de energía (máx.): 12.95 W

Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 1.5 A

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: Android, Windows Phone, iOS

Peso y dimensiones

Ancho: 140 mm

Profundidad: 165.5 mm

Altura: **271.7 mm**

Peso: **1.07 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 1.46 kg

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/633798/dahua-technology-lite-sd3a400-gn-hi-a-pv-0400-esferico-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixelestechopared tubo$