



Dahua Technology WizSense SD2A300NB-GNY-A-PV Tower Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1920 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology WizSense SD2A300NB-GNY-A-PV, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Punto preestablecido, Techo/pared, Blanco

SKU: DH-SD2A300NB-GNY-A-PV

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Máxima resolución: **2560 x 1920 Pixeles**
 Total de megapíxeles: **5 MP**
 HDD incorporado: **No**
 Tipo de alimentación: **PoE**
 Visión nocturna: **Si**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Colocación compatible: **Exterior**
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**
 Ethernet: **Si**
 Factor de forma: **Tower**
 Tipo de montaje: **Techo/pared**
 Color del producto: **Blanco**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense SD2A300NB-GNY-A-PV. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Tower. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 80.4°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 58.1°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 104.8°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 77.4 m, Distancia de observación: 31 m, Distancia de reconocimiento: 15.5 m

Especificaciones

| |
|--|
| Desempeño |
| Tipo: Cámara de seguridad IP |
| Colocación compatible: Exterior |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |
| Control PTZ: Si |
| Modos PTZ: Punto preestablecido |
| Modo día / noche: Si |
| Alarma de entrada / salida: Si |
| Luz integrada: Si |
| Diseño |
| Factor de forma: Tower |

| |
|--|
| Tipo de montaje: Techo/pared |
| Color del producto: Blanco |
| Código IP (International Protection): IP66 |
| Resistente a la intemperie: Si |
| Cámara fotográfica |
| Control de desplazamiento de la cámara: Si |
| Control de inclinación de la cámara: Si |
| Iluminación mínima: 0 Lux |
| Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 80.4° |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical: 58.1° |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal: 104.8° |
| Ángulo de inclinación: 0 - 80° |
| Velocidad de preselección de la inclinación: 36.3 °/seg |
| Velocidad de inclinación manual: 0.1 - 36.4 °/seg |
| Velocidad de panorámica prefijada: 74 °/seg |
| Velocidad de giro manual: 0.1 - 36.4 °/seg |
| Sensor de la imagen |
| Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8") |
| Escaneado progresivo: Si |
| Tipo de sensor: CMOS |
| Sistema de lentes |
| Distancia de detección: 77.4 m |
| Distancia de observación: 31 m |
| Distancia de reconocimiento: 15.5 m |
| Diámetro de lente: 7.74 mm |
| Visión nocturna |
| Visión nocturna: Si |
| Distancia de visión nocturna: 30 m |
| Distancia de visión nocturna en B/N: 30 m |
| Tipo de LED: IR/Blanco |
| Número de LEDs de iluminación: 4 |
| Vídeo |
| Máxima resolución: 2560 x 1920 Píxeles |
| Total de megapíxeles: 5 MP |
| Audio |

| |
|--|
| Altavoces incorporados: Si |
| Sistema de audio: De 1 vía |
| Canales de entrada de audio: 1 canales |
| Canales de salida de audio: 1 canales |
| Micrófono incorporado: Si |
| número de micrófonos: 1 |
| Red |
| Ethernet: Si |
| Medios de almacenaje |
| HDD incorporado: No |
| Lector de tarjeta integrado: Si |
| Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash) |
| Capacidad de ROM: 128 MB |
| Capacidad de RAM: 128 MB |
| Puertos e Interfaces |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 |
| Seguridad |
| Canales de entrada de alarma: 1 |
| Canales de salida de alarma: 1 |
| Nivel de ruido de la sirena: 55 Db |
| Características de administración |
| Administración basada en web: Si |
| Control de energía |
| Tipo de alimentación: PoE |
| Peso y dimensiones |
| Ancho: 140.5 mm |
| Diámetro: 11.1 cm |
| Peso: 500 g |
| Peso (con soporte): 1 kg |
| Contenido del empaque |
| Número de cámaras: 1 |

Link: <https://mcashop.mx/producto/605268/dahua-technology-wisense-sd2a300nb-gny-a-pv-tower-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1920-pixeles-techopared>