

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology Super DH-HAC-T2A51N-0280B cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 2880 x 1620 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology Super DH-HAC-T2A51N-0280B, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Chino simplificado, Chino tradicional, Alemán, Inglés, Español, Francés, Italiano, Japonés,...., EN55032, EN55024, EN50130-4,EN60950-1, EN 62368-1:2014+A11:2017 FCC CFR 47 FCC 15 subpartB, ANSI..., Techo/pared
SKU: T2A51N-0280B

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2880 x 1620 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **5 MP**
- Ethernet: **No**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC**
- Peso: **270 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Número de idiomas: **11**

Idiomas de soporte: **Chino simplificado, Chino tradicional, Alemán, Inglés, Español, Francés, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso**

Certificación: **EN55032, EN55024, EN50130-4,EN60950-1, EN 62368-1:2014+A11:2017 FCC CFR 47 FCC 15 subpartB, ANSI C63.4-2014**

Diseño

Factor de forma: **Domo**
Tipo de montaje: **Techo/pared**
Color del producto: **Blanco**
Material de la cubierta: **Aluminio**
Funciones de protección: **Resistente al polvo, Resistente al agua**
Grado de protección IP: **IP67**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**
Control de inclinación de la cámara: **Si**
Iluminación mínima: **0 Lux**
Ángulo de rotación: **360°**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **106°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **56°**
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **125°**
Ángulo de inclinación: **0 - 78°**
Rango de paneo: **0 - 360°**
Balance de blancos: **Auto, Manual**
Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**
Velocidad de obturador: **1/30 - 1/100000 s**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**
Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**
Distancia de detección: **56 m**
Distancia de observación: **22.4 m**
Distancia de reconocimiento: **11.2 m**
Enfoque fijo: **Si**
Apertura máxima: **2**
Distancia de identificación: **5.6 m**
Distancia focal fija: **2.8 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **0.8 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR**

Vídeo

Máxima resolución: **2880 x 1620 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Formatos gráficos soportados: **960 x 480, 960 x 576, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2880 x 1620**

Formato de vídeo soportado: **1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 2D**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

Smart IR: **Si**

Audio

Altavoces incorporados: **No**

Relación señal/ruido (SNR): **65 Db**

Micrófono incorporado: **No**

Red

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Puertos e Interfaces

puertos de salida BNC: **1**

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC**

Consumo de energía (máx.): **3.7 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

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

Peso y dimensiones

Ancho: **94 mm**

Profundidad: **94 mm**

Altura: **78 mm**

Peso: **270 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **330 g**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de cumplimiento: **CE**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/670614/dahua-technology-super-dh-hac-t2a51n-0280b-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-2880-x-1620-pixeles-techopared>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.