



## 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 Pixeles**
- 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: <b>Cámara de seguridad CCTV</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>11</b>
Idiomas de soporte: <b>Chino simplificado, Chino tradicional, Alemán, Inglés, Español, Francés, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso</b>
Certificación: <b>EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1, EN 62368-1:2014+A11:2017 FCC CFR 47 FCC 15 subpartB, ANSI C63.4-2014</b>
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>