



DH-HAC-D1A21 Dahua Technology Cooper HAC-D1A21, Interior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Techo/pared/Tubo, Blanco, Domo

Dahua Technology Cooper HAC-D1A21, Interior, Alámbrico, CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL..., Techo/pared/Tubo, Blanco, Domo

SKU: DH-HAC-D1A21

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology Cooper HAC-D1A21. Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL.... Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.04 Lux, Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Distancia focal fija: 3.6 mm

Especificaciones

Desempeño
Colocación compatible: Interior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Certificación: CE (EN55032, EN55024, EN50130-4) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: **Plástico**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.04 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **93°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

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**

Apertura máxima: **1.85**

Distancia focal fija: **3.6 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **12**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC, PAL**

Reducción de ruido: **Si**

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

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

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

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **65 Db**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC**Consumo de energía (máx.): **3 W**Voltaje de salida CC: **12****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 45 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 45 °C****Peso y dimensiones**Diámetro: **10 cm**Longitud: **74.3 mm**Peso: **140 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **240 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/154379/dh-hac-d1a21-dahua-technology-cooper-hac-d1a21-interior-alambrico-ce-en55032-en55024-en50130-4-fcc-cfr-47-fcc-part-15-subpartb-ansi-c634-2014-ul-techoparedtubo-blanco-domo>