



## Dahua Technology Cooper HAC-T2A21 Domo Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared/Tubo

**Marca :** Dahua Technology

**Familia de productos:** Cooper

**Código del producto:** DH-HAC-T2A21

**Nombre del producto :** HAC-T2A21



Dahua Technology Cooper HAC-T2A21. Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.04 Lux, Ángulo de rotación: 360°, 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

Desempeño		Vídeo	
Colocación compatible *	Interior y exterior	Máxima resolución *	1920 x 1080 Pixeles
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Total de megapíxeles *	2 MP
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Formato de vídeo soportado	720p, 1080p
Modo día / noche	✓	Velocidad de cuadro	60 fps
<b>Diseño</b>		Señal analógica	NTSC, PAL
Factor de forma *	Domo	Reducción de ruido	✓
Tipo de montaje *	Techo/pared/Tubo	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Color del producto *	Blanco	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Material de la cubierta	Aluminio	Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR)	✓
Código IP (International Protection)	IP67	Smart IR	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Audio</b>	
Iluminación mínima	0.04 Lux	Relación señal/ruido (SNR)	50 Db
Ángulo de rotación	360°	<b>Medios de almacenaje</b>	
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	93°	HDD incorporado *	✗
Ángulo de inclinación	0 - 78°	<b>Control de energía</b>	
Rango de paneo	0 - 360°	Tipo de alimentación *	CC
Balance de blancos	Auto, Manual	Consumo de energía (máx.)	2.7 W
<b>Sensor de la imagen</b>		Voltaje de salida CC	12
Número de sensores	1	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C
Escaneado progresivo	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 45 °C
Tipo de sensor *	CMOS	<b>Peso y dimensiones</b>	
<b>Sistema de lentes</b>		Diámetro	9.4 cm
Apertura máxima	1.85	Longitud	78 mm
Distancia focal fija	3.6 mm	Peso	270 g
<b>Visión nocturna</b>		Peso del paquete	320 g
Visión nocturna *	✓	<b>Contenido del empaque</b>	
Distancia de visión nocturna	20 m	Número de cámaras *	1
Tipo de LED	IR		

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 27-JUL-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date