



## Dahua Technology Pro DH-HAC-HFW2501E-A Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2592 x 1944 Pixeles Pared

Marca : Dahua Technology

Familia de productos: Pro

Código del producto: HAC-HFW2501E-A-28



Nombre del producto : DH-HAC-HFW2501E-A

Dahua Technology Pro DH-HAC-HFW2501E-A. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.005 Lux, Ángulo de campo de visión (FOV): 79°, Ángulo de rotación: 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2592 x 1944 Pixeles. Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): 65 Db

Desempeño		Sistema de lentes	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Distancia más cercana de enfoque	1.3 m
Colocación compatible *	Interior y exterior	<b>Visión nocturna</b>	
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Visión nocturna *	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Distancia de visión nocturna	40 m
Modo día / noche	✓	Tipo de LED	IR
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)	Número de LEDs de iluminación	2
<b>Diseño</b>		<b>Vídeo</b>	
Factor de forma *	Bala	Máxima resolución *	2592 x 1944 Pixeles
Tipo de montaje *	Pared	Total de megapíxeles *	5 MP
Color del producto *	Blanco	Velocidad de cuadro	30 fps
Material de la cubierta	Aluminio	3D NR (Reducción de ruido 3D)	✓
Código IP (International Protection)	IP67	Compensación de contraluz (BLC)	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		Compensación de luces altas (HLC)	✓
Control de desplazamiento de la cámara	✓	<b>Audio</b>	
Control de inclinación de la cámara	✓	Micrófono incorporado	✓
Iluminación mínima	0.005 Lux	Codecs de voz	AGC
Ángulo de campo de visión (FOV)	79°	<b>Red</b>	
Ángulo de rotación	360°	Ethernet *	✗
Ángulo de inclinación	0 - 90°	Wifi *	✗
Rango de paneo	0 - 360°	Bluetooth *	✗
Balance de blancos	Auto, Manual	<b>Medios de almacenaje</b>	
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	HDD incorporado *	✗
Velocidad de obturador	1/4 s	<b>Puertos e Interfaces</b>	
<b>Sensor de la imagen</b>		puertos de salida BNC	1
Número de sensores	1	<b>Control de energía</b>	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")	Tipo de alimentación *	CC
Escaneado progresivo	✓	Consumo de energía (máx.)	7 W
Tipo de sensor *	CMOS	Voltaje de salida CC	12
Número de píxeles efectivos (A x V)	2592 x 1944 Pixeles	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Cámara panorámica</b>		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C
Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica)	65 Db	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
<b>Sistema de lentes</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Enfoque fijo	✓	Ancho	179.9 mm
Apertura máxima	1.6	Profundidad	70 mm
Distancia focal fija	3.6 mm	Altura	70 mm
		Peso	420 g

**Peso y dimensiones**

Peso del paquete 530 g

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.