



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW3441E-AS-S2 cámara de vigilancia Esférico Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/Pared/Escritorio

Marca : Dahua Technology

Familia de productos: WizSense

Código del producto: DH-IPC-HDBW3441E-AS-S2

Nombre del producto : DH-IPC-HDBW3441E-AS-S2



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW3441E-AS-S2. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/Pared/Escritorio, Color del producto: Blanco, Negro, Factor de forma: Esférico. Iluminación mínima: 0.0005 Lux, Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de inclinación: 0 - 75°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de visión nocturna: 50 m, Tipo de LED: IR

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Tipo de control de ganancia	Auto
Colocación compatible *	Interior y exterior	Enmascaramiento de privacidad	✓
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Modo día / noche	✓	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Alarma de entrada / salida	✓	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Certificación	CE-LVD:EN62368-1; CE-EMC:Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC:47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL:UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14	Audio	
Diseño		Canales de entrada de audio	1 canales
Factor de forma *	Esférico	Canales de salida de audio	1 canales
Tipo de montaje *	Techo/Pared/Escritorio	Formatos de audio soportados	G.711, G.723, G.726, PCM
Color del producto *	Blanco, Negro	Micrófono incorporado	✓
Código IP (International Protection)	IP67	Rango de velocidad de bits	3 - 8192 Kbit/s
Código IK	IK10	Red	
Cámara fotográfica		Ethernet *	✓
Iluminación mínima	0.0005 Lux	Tipo de interfaz ethernet	100 Gigabit Ethernet, Ethernet rápido
Ángulo de rotación	355°	Wifi *	✗
Ángulo de inclinación	0 - 75°	Bluetooth *	✗
Rango de paneo	0 - 355°	Número de usuarios	20 usuario(s)
Balance de blancos	Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp	Medios de almacenaje	
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	HDD incorporado *	✗
Velocidad de obturador	1/3 - 1/100000 s	Lector de tarjeta integrado	✓
Velocidad de obturación ajustable	Automático/Manual	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad	4	Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
Sensor de la imagen		Seguridad	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3 mm (1 / 3")	Canales de entrada de alarma	1
Escaneado progresivo	✓	Canales de salida de alarma	1
Tipo de sensor *	CMOS	Detección de movimiento en video	✓
Sistema de lentes		Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)	Intromisión, Cable de conexión
Enfoque fijo	✓	Espejo	✓
Visión nocturna		Control de energía	
Visión nocturna *	✓	Tipo de alimentación *	PoE
Distancia de visión nocturna	50 m	Voltaje de salida CC	12
Tipo de LED	IR	Condiciones ambientales	
Número de LEDs de iluminación	3	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C

Vídeo		Condiciones ambientales	
Máxima resolución *	2688 x 1520 Píxeles	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Total de megapíxeles *	4 MP	Peso y dimensiones	
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264B, H.264H, H.265, M-JPEG	Ancho	89.1 mm
Velocidad de cuadro	30 fps	Profundidad	111.7 mm
Emisión de vídeo	✓	Peso	516 g
Reducción de ruido	✓	Peso del paquete	670 g
Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D	Contenido del empaque	
		Número de cámaras *	1

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.