



## Dahua Technology DH-IPC-HDPW1431R1-S4 Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Píxeles Techo/pared/Tubo

Marca : Dahua Technology

Código del producto: DH-IPC-HDPW1431R1N-0280B-S4

Nombre del producto : DH-IPC-HDPW1431R1-S4



Dahua Technology DH-IPC-HDPW1431R1-S4. Tipo: Cámara de seguridad IP, 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: 0.03 Lux, Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 93°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 50 m, Distancia de observación: 22.4 m, Distancia de reconocimiento: 11.2 m

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Formatos gráficos soportados	352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520
Colocación compatible *	Interior y exterior	Señal analógica	NTSC
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Emisión de vídeo	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Reducción de ruido	✓
Modo día / noche	✓	Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 3D
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte	✓	Tipo de control de ganancia	Automático/Manual
Visualización a distancia	✓	Enmascaramiento de privacidad	✓
Certificación	CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B	Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Diseño		Rango de bits	H.264: 32 kbps-6144 kbps, H.265: 12 kbps-6144 kbps
Factor de forma *	Domo	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Tipo de montaje *	Techo/pared/Tubo	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Color del producto *	Blanco	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Material de la cubierta	Plástico	Red	
Código IP (International Protection)	IP67	Ethernet *	✓
Cámara fotográfica		Estándares de red	IEEE 802.3af
Iluminación mínima	0.03 Lux	Protocolos de red compatibles	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour
Ángulo de rotación	355°	Wifi *	✗
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	93°	Bluetooth *	✗
Ángulo de visión del objetivo, vertical	53°	Número de usuarios	20 usuario(s)
Ángulo de visión de la lente, diagonal	111°	Calidad de servicio (QoS) soporte	✓
Ángulo de inclinación	0 - 75°	Medios de almacenaje	
Rango de paneo	0 - 355°	HDD incorporado *	✗
Balance de blancos	Auto, Modos personalizados, Lámpara, Manual, Natural, Exterior	Memoria interna	128 MB
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Capacidad de ROM	128 MB
Velocidad de obturador	1/3 - 1/100000	Puertos e Interfaces	
Velocidad de obturación ajustable	Automático/Manual	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sensor de la imagen		Seguridad	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 3 mm (1 / 3")	Detección de movimiento en vídeo	✓
Escaneado progresivo	✓	Alarma de manipulación activa	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Filtro de dirección IP	✓
Sistema de lentes		Cifrado HTTPS	✓
Número de lentes *	1		
Distancia de detección	50 m		
Distancia de observación	22.4 m		

<b>Sistema de lentes</b>		<b>Seguridad</b>	
Distancia de reconocimiento	11.2 m	Espejo	✓
Enfoque fijo	✓	<b>Control de energía</b>	
Apertura máxima	2	Tipo de alimentación *	CC, PoC
Distancia de identificación	15.1 m	Consumo de energía (máx.)	4.9 W
Distancia focal fija	2.8 mm	Voltaje de salida CC	12
Distancia más cercana de enfoque	0.8 m	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Visión nocturna</b>		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 55 °C
Visión nocturna *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Distancia de visión nocturna	30 m	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Tipo de LED	IR	<b>Requisitos del sistema</b>	
Número de LEDs de iluminación	1	Sistemas operativos móviles soportados	Android, iOS
<b>Vídeo</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Máxima resolución *	2688 x 1520 Píxeles	Altura	98.1 mm
Total de megapíxeles *	4 MP	Diámetro	12.2 cm
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG	Peso	350 g
		Peso del paquete	530 g
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Número de cámaras *	1



6939554979729

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.