



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDW1439V-A-IL cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP 2560 x 1440 Píxeles Techo/pared/Tubo

Marca : Dahua Technology

Familia de productos: WizSense

Código del producto: DH-IPC-HDW1439V-A-IL



Nombre del producto : DH-IPC-HDW1439V-A-IL

- Sensor de imagen CMOS de 4 MP 1/2,9", baja luminosidad e imagen de alta definición
 - Salidas máx. 4 MP (2560 × 1440) a 25/30 fps
 - Códec H.265, alta tasa de compresión, tasa de bits ultrabaja
 - LED IR integrado y luz cálida, máx. La distancia de iluminación IR es de 30 m y la distancia de luz cálida es de 30 m
 - WDR, 3D NR, HLC, BLC, marca de agua digital, aplicable a diversas escenas de monitoreo
 - ROI, SMART H.264 +/-H.265+, codificación flexible, aplicable a diversos entornos de ancho de banda y almacenamiento
 - Detección de anomalías: Detección de movimiento, manipulación de vídeo, detección de audio, desconexión de red, conflicto de IP y acceso ilegal
 - Micrófono incorporado
 - Fuente de alimentación de 12 VDC/PoE, fácil de instalar
 - Protección IP67
 - Soporta la detección humana
- CMOS 1/2,9", 2560 x 1440, 128 megas, Progresivo, Automático/Manual 1/3 s-1/100.000, Hasta 30 m, Focal fija, 2,8mm; 3,6mm, F1.6, IP67, RJ-45 (10/100 Base-T)

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	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)	✓
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte	✓	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Certificación	CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU	Audio	
Diseño		Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 µ-law, G.726, PCM
Factor de forma *	Domo	Relación señal/ruido (SNR)	56 Db
Tipo de montaje *	Techo/pared/Tubo	Red	
Color del producto *	Blanco	Ethernet *	✓
Material de la cubierta	Metal, Plástico	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Funciones de protección	Resistente al polvo	Protocolos de red compatibles	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multidifusión; ICMP; IGMP; P2P
Código IP (International Protection)	IP67	Calidad de servicio (QoS) soporte	✓
Cámara fotográfica		Modo de retransmisión	Multidifusión
Iluminación mínima	0.0006 Lux	Medios de almacenaje	
Ángulo de rotación	360°	Memoria interna	128 MB
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	94°	Capacidad de ROM	128 MB
Ángulo de visión del objetivo, vertical	52°	Puertos e Interfaces	
Ángulo de visión de la lente, diagonal	111°	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ángulo de inclinación	0 - 78°	Seguridad	
Rango de paneo	0 - 360°	Detección de movimiento en video	✓
Balance de blancos	Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom	Alarma de manipulación activa	✓
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Características de administración	
Velocidad de obturador	1/3 -1/100000	Navegador web	✓
Sensor de la imagen		Programación de gestión	PSS inteligente Lite; DSS; DMSS
Número de sensores	1		

Sensor de la imagen		Control de energía	
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")	Tipo de alimentación *	CC, PoC
Escaneado progresivo	✓	Consumo energético	2 W
Tipo de sensor *	CMOS	Voltaje de salida CC	12
Visión nocturna		Condiciones ambientales	
Visión nocturna *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 60 °C
Distancia de visión nocturna	30 m	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 60 °C
Tipo de LED	IR	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Vídeo		Requisitos del sistema	
Máxima resolución *	2560 x 1440 Píxeles	Sistemas operativos móviles soportados	Android, iOS
Total de megapíxeles *	4 MP	Peso y dimensiones	
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.265		
Formatos de compresión de video	H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+	Contenido del empaque	
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		
Emisión de vídeo	✓		
Tipo de control de ganancia	Automático/Manual		
Espejo móvil	✓	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.

Publication date: 15-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date