



Dahua Technology WizMind DH-SD8C440FD-HNF cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo



Marca : Dahua Technology

Familia de productos: WizMind

Código del producto: DH-SD8C440FD-HNF

Nombre del producto : DH-SD8C440FD-HNF

Dahua Technology WizMind DH-SD8C440FD-HNF. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Negro, Gris, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.0001 Lux, Ángulo de inclinación: -20 - 90°, Rango de paneo: 0 - 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Zoom óptico: 40x, Zoom digital: 16x, Intervalo de longitud focal: 6 - 240 mm

Desempeño		Vídeo	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Tecnología de reducción de ruido	Reducción de ruido 2D, Reducción de ruido 3D
Colocación compatible *	Interior y exterior	Tipo de control de ganancia	Automático/Manual
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Enmascaramiento de privacidad	✓
Control PTZ	✓	Control de tasa de bits	Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)
Auto-seguimiento	✓	Compensación de contraluz (BLC)	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Compensación de luces altas (HLC)	✓
Modo día / noche	✓	Codificación de regiones de interés (ROI)	✓
Alarma de entrada / salida	✓		
Diseño		Audio	
Factor de forma *	Domo	Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 μ-law, G.722.1, G.726, PCM
Tipo de montaje *	Techo	Relación señal/ruido (SNR)	55 Db
Color del producto *	Negro, Gris		
Código IP (International Protection)	IP67		
Cámara fotográfica		Red	
Control de desplazamiento de la cámara	✓	Ethernet *	✓
Control de inclinación de la cámara	✓	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Iluminación mínima	0.0001 Lux	Protocolos de red compatibles	HTTP; HTTPS; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv6; 802.1x; QoS; FTP; UPnP; ICMP; SNMP; IGMP; RTP; PPPoE; RTMP; TCP
Ángulo de inclinación	-20 - 90°	Número de usuarios	20 usuario(s)
Rango de paneo	0 - 360°	Modo de retransmisión	Multidifusión, Unicast
Velocidad de panorámica prefijada	240 °/seg		
Balance de blancos	Auto, Interior, Manual, Natural, Exterior, Sodium lamp, Street lamp	Medios de almacenaje	
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Lector de tarjeta integrado	✓
Velocidad de obturador	1/1 - 1/30000 s	Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)
		Tamaño máximo de tarjeta de memoria	512 GB
Sensor de la imagen		Puertos e Interfaces	
Número de sensores	2	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")	Puertos RS-485	1
Escaneado progresivo	✓	puertos de salida BNC	1
Tipo de sensor *	CMOS		
Sistema de lentes		Seguridad	
Capacidad de zoom	✓	Detección de movimiento en video	✓
Zoom óptico	40x	Distancia de detección	250 m
Zoom digital	16x	Sensor de movimiento	✓
Número de lentes *	1		
Intervalo de longitud focal	6 - 240 mm	Características de administración	
Autoenfoco	✓	Navegador web	✓
Enfoque	Motorizado/Manual	Programación de gestión	Smart PSS; DSS; DMSS
Apertura máxima	1.4		
Apertura mínima	4.3		

Sistema de lentes		Control de energía	
Distancia más cercana de enfoque	0.5 m	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Visión nocturna		Consumo energético	18 W
Visión nocturna *	✓	Consumo de energía (máx.)	33 W
Vídeo		Voltaje de salida CC	36
Máxima resolución *	2560 x 1440 Píxeles	Corriente de salida CC	2.23 A
Total de megapíxeles *	4 MP	Condiciones ambientales	
Formatos de compresión de vídeo	H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+, M-JPEG	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-40 - 70 °C
Formatos gráficos soportados	342 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), 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1440	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Velocidad de cuadro	30 fps	Peso y dimensiones	
Emisión de vídeo	✓	Altura	442 mm
Reducción de ruido	✓	Diámetro	26.2 cm
		Peso	9.6 kg
		Peso del paquete	12.5 kg
		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.