



Dahua Technology NVR1104HS-W-S2-CE 1U Nero

Marchio : Dahua Technology

Codice prodotto: DHI-NVR1104HS-W-S2-CE

Nome del prodotto : NVR1104HS-W-S2-CE



Dahua Technology NVR1104HS-W-S2-CE. Canali di ingresso video: 4 canali, Modalità registrazione video: 720p, 1080p, Sistema operativo incluso: LINUX incorporato. Capacità massima di memoria: 16 TB, Interfaccia hard disk: SATA. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Protocolli di rete supportati: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; Alarm Server;P2P. Capacità di rack: 1U, Indicatori LED: HDD, Rete, Potenza, Colore del prodotto: Nero. Corrente d'uscita: 1,5 A, Voltaggio di uscita: 12 V

Prestazione		Caratteristiche	
Canali di ingresso video *	4 canali	Montaggio rack	✓
Modalità registrazione video	720p, 1080p	Capacità di rack	1U
Riconoscimento movimento video	✓	Indicatori LED	HDD, Rete, Potenza
Sistema operativo incluso	LINUX incorporato	Colore del prodotto	Nero
Funzione di backup	✓		CE: EN62368-1; EN55032; EN55024; EN55035; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN50130-4 FCC: Part 15 Subpart B CE- RED: EN301489-1; EN 301489-17; EN300328; EN300328; EN62311; FCC ID: 47 CFR PART 15 SUBPART C
Codec video	Smart H.265; H.265; Smart H.264; H.264; MJPEG	Certificazione	
Codec audio	PCM; G711A; G711U; G726		
Frequenza massima dei fotogrammi	25 fps		
Banda passante in ingresso	40 Mbit/s		
Banda passante in uscita	20 Mbit/s		
Modalità registrazione	Manuale		
Archiviazione		Processore	
Numero di hard drive installati *	1	Processore integrato	✓
Capacità massima di memoria *	16 TB		
Interfaccia hard disk *	SATA		
Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Corrente d'uscita	1,5 A
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Voltaggio di uscita	12 V
Uscita HDMI	✓		
Quantità porte HDMI	1		
Porte di uscita VGA (D-Sub)	1		
Quantità porte USB 2.0	2		
Ingressi audio RCA	1		
Uscite audio RCA	1		
Jack DC-in	✓		
Protocolli di rete supportati	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; Alarm Server;P2P		
		Requisiti di sistema	
		Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
		Browser supportati	Chrome; IE 9 or later; Firefox
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 45 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 93%
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	260,3 mm
		Profondità	247,3 mm
		Altezza	44,7 mm
		Peso	824 g
		Larghezza imballo	372 mm
		Profondità imballo	117 mm
		Altezza imballo	308 mm
		Peso dell'imballo	1,56 kg



6939554982866

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