

DS-7324/7332HQHI-K4 SERIA TURBO HD DVR

CECHY I FUNKCJE

Wejście wideo i transmisja

- Wejścia HDTV/HD/SD/AV/TV/VIDEO
- Obsługa kamer IP do 6 MP
- Duży zasięg transmisji po UTP i przewodzie koncentrycznym

Kompresja i nagrywanie

- Kompresja H.265+/H.265/H.264+/H.264 dla głównego strumienia, i H.265/H.264 dla dodatkowego strumienia w kamerach analogowych
- Kompresja H.265+ skutecznie zmniejsza zapotrzebowanie na przestrzeń dyskową
- Obsługa 4 MP lite
- Informacje POS nakładane na obraz

Wyjście wideo

- Jednoczesne przesyłanie sygnału przez HDMI1 i VGA w rozdzielczości 1920 × 1080, lub niezależne wyjście HDMI 2 w rozdzielczości 4K (3840 × 2160)
- Osobne wyjście CVBS

Przechowywanie i odtwarzanie

- 4 interfejsy SATA (do 8 TB na każdy HDD) i 1 interfejs eSATA
- Odtwarzanie synchroniczne 16-ch
- Funkcja inteligentnego wyszukiwania zdarzeń na nagrany materiał
- Możliwość przechowywania danych w 3 chmurach (Dropbox/Google Drive/Microsoft OneDrive)

Funkcje SMART

- Zarządzanie zdarzeniami VCA (Video Content Analytics) zarówno dla kamer analogowych, jak i kamer IP
- Detekcja przekroczenia linii, detekcja intruza na 4 kanałach, detekcja nagłej zmiany sceny dostępna na jednym kanale
- VQD (Video Quality Diagnostics)
- Sterowanie PTZ obsługiwane za pomocą systemu Omnicast VMS

Sieć & Ethernet

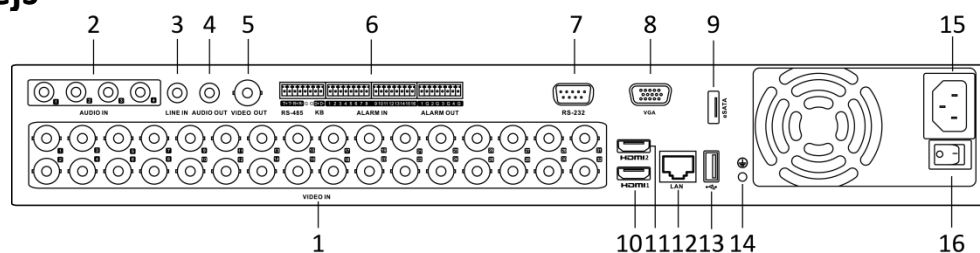
- Hik-Connect & DDNS (Dynamic Domain Name System)
- 1 RJ45 10M/100M/1000M adaptacyjny interfejs Ethernet



Specyfikacja

Model	DS-7324HQHI-K4		DS-7332HQHI-K4		
Wejście Video/Audio	Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264			
	Wejście analogowe wideo	24-ch	32-ch		
	Wejście HDTV I	4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60 Uwaga: Sygnał wejściowy w rozdzielczości 3 MP jest dostępny tylko na 1/2/3/4 kanale			
	Wejście AHD	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30			
	Wejście HDCVI	1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30			
	Wejście CVBS	PAL/NTSC			
	Wejście IP	8-ch (do 32-ch)	8-ch (up to 40-ch)		
		Rozdzielczość do 6 MP			
		Kamera IP: H.265+/H.265/H.264+/H.264 IP			
		Kompresja audio G.711u			
Wyjście Video/Audio	Wejście audio	4-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 K Ω)			
	Wyjście CVBS	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), rozdzielczość: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480			
	Wyjście HDMI1/VGA	1-ch, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz			
	Wyjście HDMI2	1-ch, 4K (3840 x 2160)/30Hz, 2K (2560 x 1440)/60Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz			
	Rozdzielczość kodowania	Kiedy tryb 1080p Lite nie jest włączony: 4 MP lite/3 MP/1080p/1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF Kiedy 1080p Lite tryb jest włączony: 4 MP lite/3 MP/1080p lite/720p/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF			
	Klatki na sekundę	Główny strumień: Kiedy tryb 1080p Lite jest wyłączony: W strumieniu 4 MP: 4 MP lite@15fps; 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) W strumieniu 3 MP: 3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@15fps W strumieniu 1080p: 1080p/720p@15fps; 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) W strumieniu 720p: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) Kiedy tryb 1080p Lite jest włączony: W strumieniu 4 MP: 4 MP lite@15fps; 1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) W strumieniu 3 MP: 3 MP/1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF@15fps W strumieniu 1080p: 1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) W strumieniu 720p: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25fps (P)/30fps (N) Dodatkowy strumień: WD1/4CIF@12fps; CIF@25fps (P)/30fps (N)			
	Bitrate wideo	32 Kbps - 6 Mbps			
	Wyjście audio	1-ch, RCA (Linijowe, 1 K Ω)			
	Bitrate audio	64 Kbps			
	Podwójny strumień	Tak			
	Typ strumienia	Video, Video & Audio			
	Odtwarzanie synchroniczne	16-ch			
	Zarządzanie siecią	Zdalne połączenia	128		
		Protokoły sieciowe	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF		
	Dysk twardy	SATA	4 interfejsy SATA		
eSATA		Tak			
	Pojemność	Do 8 TB na każdy dysk			
Interfejs zewnętrzny	Dwukierunkowe wejście audio	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 K Ω) (niezależne)			
	Interfejs sieciowy	1, RJ45 10M/100M/1000M self-adaptive Ethernet interface			
	Interfejs USB	Przedni panel: 1 x USB 2.0 Tylny panel: 1 x USB 3.0			
	Interfejs szeregowy	RS-232, RS-485 (full-duplex), Klawiatura			
	We/ wyj. Alarmowe	16/4			
Ogólne	Zasilanie	100 - 240 VAC			
	Pobór mocy (bez HDD)	≤ 45 W			
	Temperatura	-10 °C - +55 °C (+14 °F to +131 °F)			
	Wilgotność	10% - 90%			
	Wymiary (W x D x H)	440 x 390 x 70 mm (17.3 x 15.4 x 2.8 inch)			
	Waga (bez HDD)	≤ 7 kg (15.4 lb)			

Interfejs



NOTE

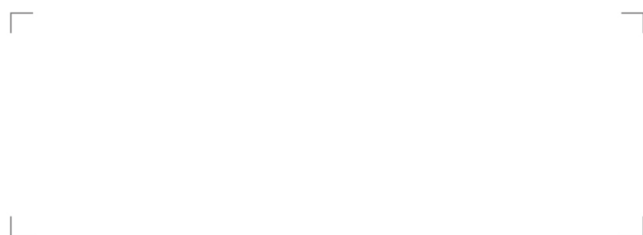
Tyłny panel DS-7324HQHI-K4 posiada wejścia wideo 24

Numer	Opis	Numer	Opis
1	Wejście wideo	9	Interfejs eSATA
2	Wejście audio, złącze RCA	10	Interfejs HDMI1
3	Wejście liniowe	11	Interfejs HDMI2
4	Wyjście audio	12	Interfejs sieciowy LAN
5	Wyjście wideo	13	Interfejs USB
6	Interfejs szeregowy RS-485, Klawiatura, wejście/ wyjście alarmowe	14	GND
7	Interfejs szeregowy RS-232	15	Zasilanie 100 - 240 VAC
8	Interfejs VGA	16	Włącznik zasilania

Dostępne modele

DS-7324HQHI-K4, DS-7332HQHI-K4

Distributed by



HIKVISION®

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Africa
T +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-55-42-770
info.eu@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Oceania
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761

Hikvision Middle East
T +971-4-8816086
salesme@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Canada
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
poland@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-31-731-8841
sales.korea@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision UK
T +01628-902140
support.uk@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com