

WIDEO I DŹWIĘK	
Wejście IP Video	8 kanałów (do 24 kanałów) Rozdzielczość do 6 MP Wspiera kamery H.265+/H.265/H.264+/H.264 IP
Wejście Analog Video	16 kanałów Interfejs BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), wspiera połączenie koncentryczne
Wejście HDTVI	4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30 *Sygnał wejścia 3 MP dostępny wyłącznie dla 1/2/3/4 dla DVR-216Q-K1
Wejście AHD	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Wejście HDCVI	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Wejście CVBS	PAL/NTSC
Wyjście VGA	1 kanał, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Wyjście HDMI	1 kanał, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Wejście Audio	1 kanał, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) 16 kanałów poprzez kabel koncentryczny
Wyjście Audio	1 kanał, RCA (liniowo, 1 KΩ)
Two-Way Audio	1 kanał, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) (poprzez wejście audio)
Odtwarzanie synchroniczne	16 kanałów
DEKODOWANIE	
Format dekodowania	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Rozdzielczość nagrywania	Gdy 1080p Lite mode niedostępny: 4MP lite/3 MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF; Gdy 1080p Lite mode dostępny: 1080p lite/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF
Częstotliwość wyświetlania klatek	Główny strumień: Gdy 1080p Lite mode niedostępny: Dla 4 MP dostęp do transmisji: 4 MP lite przy 15 fps; 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Dla 3 MP dostęp do transmisji: 3 MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF przy 15 fps Dla 1080p dostęp do transmisji: 1080p/720p@15fps; VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Dla 720p dostęp do transmisji: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Gdy 1080p Lite mode dostępny: Dla 4 MP dostęp do transmisji: 4 MP lite przy 15 fps; 1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Dla 3 MP dostęp do transmisji: 3 MP/1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 15 fps Dla 1080p dostęp do transmisji: 1080p lite/720p lite/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Dla 720p dostęp do transmisji: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) Pomocniczy strumień WD1/4CIF/2CIF przy 12 fps; CIF/QVGA/QCIF@25 fps (P)/30 fps (N)
Bit rate wideo	32 Kbps do 6 Mbps
Dual-Stream	Wspiera
Transmisja	Wideo, Wideo i audio
Kompresja audio	G.711u
Bit rate audio	64 Kbps
SIEĆ	
Zdalne połączenie	128
Protokoły sieci	TCP/IP, PPPoE, DHCP, HiLookVision, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Interfejs sieci	1, RJ-45 10/100Mbps samoadaptacyjny interfejs ethernet

INTERFEJS POMOCNICZY

SATA	1 interfejs SATA
Pojemność	Do 10 TB
Interfejs USB	Tylny panel: 2× USB 2.0

INFORMACJE OGÓLNE

Zasilanie	12 VDC, 1.9 A
Pobór	≤ 20W (Bez dysku)
Waga	≤ 1,2 kg
Wymiary	260 × 222 × 45 mm (10.2 × 8.7 × 1.8)
Warunki pracy	-10° C do 55° C Wilgotność: 10% do 90%