

OCHRONA OBWODOWA	
Przekraczanie linii	2 kanały
Wykrywanie przekroczenia linii/wykrywanie wtargnięcia	Ulepszony tryb VCA włączony: 4 kanały
VIDEO I DŹWIĘK	
Wejście IP Video	2 kanały (do 6 kanałów) Ulepszony tryb IP włączony: 4 kanały (do 8 kanałów;), każdy do 4 Mbps Rozdzielczość do 8 Mpix Wspiera kamer H.265+/H.265/H.264+/H.264 IP
Wejście Analog Video	4 kanały BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), wspiera połączenie koncentryczne
Wejście HDTVI	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25
Wejście AHD	5 MP, 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, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Wejście Audio	1 kanał, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ) 4 kanały 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	4 kanały
NAGRYWANIE	
Kompresja wideo	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Rozdzielczość nagrywania	Gdy 8 MP Lite nie jest dostępny: 8 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF Gdy 8 MP Lite jest dostępny: 8 MP Lite/3MP/1080P/720P/WD1/4CIF/VGA/CIF
Częstotliwość wyświetlania klatek	Główny strumień: Gdy 8 MP Lite mode nie jest dostępny: 8 MP przy 8 fps/5MP przy 12 fps/4 MP przy 15 fps/3 MP

	<p>przy 18 fps 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 fps (P)/30 fps (N) *: 8 MP w 8 fps dostępny jedynie dla kanału 1 DVR-204U-K1. Gdy 8 MP Lite mode jest dostępny: 8 MP Lite/3MP/1080P/720P/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 15 fps *: 8 MP Lite jest dostępny jedynie dla DVR-204U-K1. Pomocniczy strumień: WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)</p>
Bit rate wideo	32 Kbps do 10 Mbps
Dual-Stream	Wspiera
Transmisja	Wideo, Wideo i audio
Kompresja audio	G.711u
Bit rate audio	64 Kbps
SIEĆ	
Zdalne połączenie	32
Protokoły sieci	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, 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	Tyłny panel: 2× USB 2.0
INFORMACJE OGÓLNE	
Zasilanie	12 VDC, 1.5 A
Pobór	≤ 10 W (Bez dysku)
Waga	≤ 1 kg
Wymiary	260 × 222 × 45 mm (10.2 × 8.7 × 1.8)
Warunki pracy	-10° C do 55° C Wilgotność: 10% do 90%