

Rejestratory cyfrowe HDTV

i7-T2808UHV

i7-T2816UHV



MODEL	i7-T2808UHV	i7-T2816UHV
Wejścia wideo	8 x BNC (75Ω)	16 x BNC (75Ω)
Obsługiwane standardy	HDTVI: 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p (25/30kl/s), 720p AHD: 5MP, 4MP, 1080p (25/30kl/s), 720p (25/30kl/s) HDCVI: 4MP, 1080p (25/30kl/s), 720p (25/30kl/s) CVBS: PAL, NTSC	
Obsługa kamer IP*	4 kanały IP do 8MP, do maks. 12 kanałów IP (po wyłączeniu kanałów analogowych), w trybie 'enhanced IP' 8 do 16 kanałów IP	8 kanałów IP do 8MP, do maks. 24 kanałów IP (po wyłączeniu kanałów analogowych), w trybie 'enhanced IP' 16 do 32 kanałów IP
Kompresja	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	
Wyjścia wideo	Równoległe VGA/HDMI 2K i 4K, niezależne CVBS (BNC, 75 Ω)	
Rozdzielczość HDMI/VGA	VGA: 1920x1080, 1280x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768 /60Hz HDMI: 3840x2160 /30Hz, 2560x1440, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 /60Hz	
Wejścia / wyjścia audio	4 x RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ) / 1 x RCA (liniowe, 1kΩ)	
Kompresja audio	G.711u	
Wejścia/wyjścia alarmowe	8 / 4	16 / 4
Rozdzielczość zapisu	8MP@8kl/s / 5MP @12kl/s / 4MP @15kl/s / 3MP @18kl/s 1080p / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF @25kl/s	
Strumień pomocniczy	WD1 / 4CIF / CIF @25kl/s	
Zakres strumienia	32Kbps ÷ 10Mbps (definiowane przez użytkownika)	
Zdarzenia	Detekcja ruchu dla wszystkich kanałów. Gdy wyłączony 'rozszerzony tryb VCA' (domyślne ustawienia): przekroczenie linii i wtargnięcie dla 2 kanałów; obsługuje kamery 4/5/6/8 MP; obsługuje HDMI 2K i 4K Gdy włączony 'rozszerzony tryb VCA': przekroczenie linii i wtargnięcie dla wszystkich kanałów; nie obsługuje kamer 4/5/6/8 MP; nie obsługuje HDMI 2K i 4K	
Interfejsy	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x Ethernet (RJ45) 10/100/1000M, RS-485	
Protokoły sieciowe	TCP/IP, DHCP, PPPoE, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF	
Tryb zapisu	Ręczny, harmonogram (ciągły z dynamicznym zwiększeniem ilości klatek zapisu w wyniku wystąpienia detekcji ruchu, ciągły, z detekcji ruchu)	
Tryby wyszukiwania nagrań	Wyszukiwanie według czasu i kalendarza, filtrowanie według typu zdarzenia oraz kanału, inteligentne wyszukiwanie nagrań	
Medium zapisu	2 HDD do 10 TB każdy	
Oprogramowanie PC	i7-VMS PL do pracy z wieloma rejestratorami, IE, Firefox	
Funkcje oprogramowania PC	Podgląd na żywo, wyszukiwanie zdarzeń, odtwarzanie, archiwizacja, konfiguracja	
Oprogramowanie mobilne	i7-MVS Guard dla: iPhone, Android	
Obsługa rejestratora	Mysz komputerowa, pilot, przeglądarka web, oprogramowanie klienckie i7-VMS	
Zasilanie	12VDC (zasilacz w zestawie)	
Pobór mocy (bez dysku)	≤ 20W	≤ 25W
Zakres temp. pracy	-10°C~+55°C	
Wymiary (sz. x wy. x gł.)	380 x 320 x 48 mm	

*rejestrator obsługuje kamery IP do maks. 8MP, przy doborze rejestratora należy uwzględnić, że maksymalna ilość podłączonych kamer jest uzależniona od pasma dla kamer IP.

Wersja 12.2019 dot. firmware 4.20, specyfikacja może ulec zmianie. Wszelkie prawa zastrzeżone. Więcej informacji na www.internecc.pl