

TVN-1016S-6T

TruVision NVR 10, 16 channels, 8 channel PoE, 80 Mbps, 6TB

Charakterystyka ogólna

Rejestratory sieciowe TruVision NVR 10 (TVN 10) są proste w konfiguracji (głównie dzięki funkcji plug & play, umożliwiającej szybką konfigurację kamer IP) i w obsłudze oraz umożliwiają podłączenie do 8/16 kamer. Dostępne są w wersji z portami PoE, jak i bez.

Plug & Play

Konfiguracja rejestratora TVN10 jest prosta i bezproblemowa. Porty PoE umożliwiają podłączenie kamer IP, którym automatycznie są przydzielane adresy IP oraz są domyślnie konfigurowane. Istnieje również możliwość ich ręcznej konfiguracji, co gwarantuje pełną elastyczność. Każdy port typu plug & play umożliwia konfigurację pod kątem zasilania (dla podłączonych kamer IP) w następujący sposób:

- PoE-af
- PoE-at (PoE+)
- brak zasilania

Powyższą konfigurację można przeprowadzić za pośrednictwem intuicyjnego interfejsu rejestratora.

Elastyczna konfiguracja zapisu sygnału wideo

TVN10 posiada dwa porty SATA, które umożliwiają podłączenie dysków o całkowitej pojemności do 4TB (wersja 8-kanalowa) lub do 6TB (wersja 16-kanalowa). Rejestrator został zaprojektowany tak, aby umożliwić 15 dni zapisu sygnału wideo w rozdzielczości HD @ 15fps dla każdego kanału. Niższa rozdzielczość i prędkość zapisu lub zmiana harmonogramu umożliwia wydłużony okres zapisu sygnału wideo.

Obsługa zdalna i lokalna

TVN 10 jest rejestratorem umożliwiającym elastyczną konfigurację oraz obsługę. Rejestratorem można zarządzać lokalnie za pomocą panelu przedniego lub myszy oraz wyświetlanie obrazu w rozdzielczości Full HD na lokalnym monitorze, podłączonym do złącza VGA lub HDMI. Rejestratorem można również zarządzać zdalnie wykorzystując do tego celu przeglądarkę internetową oraz aplikację TruVision Navigator lub TVRmobile.



Szczegóły

- Obsługa do 8 portów POE (plug & play)
- Obsługa do 8/16 kanałów IP. w zależności od modelu
- Sumaryczne pasmo wejściowe 40/80 Mbps, w zależności od modelu
- Wsparcie dla PoE-af & PoE-at
- Elastyczna konfiguracja POE
- Wewnętrzna pojemność dysków do 4/6 TB. w zależności od modelu
- Obsługa rozdzielczości do 5 MPX
- Wsparcie rozdzielczości HD i Full HD w czasie rzeczywistym
- Kreator umożliwiający szybką i prostą instalację
- ezDDNS
- Obsługa dual-streamingu (H.264 & MPEG-4)
- Dostępna funkcja odtwarzania w tył
- Elastyczne zarządzanie pasmem
- Wyjścia wideo HDMI & VGA
- Sterowanie za pomocą panelu przedniego
- Obsługa USB 3.0
- Współpraca z oprogramowaniem TruVision Navigator 5.0 SP2 lub nowszym
- Współpraca z oprogramowaniem TVRmobile

TVN-1016S-6T

TruVision NVR 10, 16 channels, 8 channel PoE, 80 Mbps, 6TB

Specyfikacja techniczna

Ogólne

Technologia	IP
System operacyjny	Embedded Linux
Do montażu w szafie rack	Tak
Wysokość stakowania	1.5 U
Wymienny wentylator	Nie
Zasilacz redundantny	Nie

Wejście wideo / audio

Kanały kamer	16
Obsługiwane standardy kompresji obrazu	H.264, MPEG-4
Obsługiwane standardy strumieniowania obrazu	Onvif, PSIA, RTSP

Przeglądanie lokalne

Wyjście HDMI	1
Wersja HDMI	1.4
Wyjście VGA	1
Maks rozdzielczość na wyjściu lokalnym	Full HD 1080p

Zdalny podgląd

Kompatybilność oprogramowania	Advisor Management Software (ATS8600), MASTerMind, OnGuard, TruPortal
Zgodne przeglądarki	Internet Explorer

Przechowywanie

Pojemność pamięci masowej	6 TB
Maksymalna rozdzielczość zapisu	6 MP
Tryby zapisu	Alarm, Event, Ręczny, Poklatkowy szybki, Poklatkowy wolny
Redundancja dysków	Nie
Grupowanie dysków	Nie
Dyski wymienne typu hot-swap	Nie
Rozszerzenie SAS	Nie
Odchylany panel przedni	Nie
Automatyczna archiwizacja	Nie
Rejestrator hot spare	Nie
Zapis w razie uszkodzenia	Nie

Sieciowość

Typ karty sieciowej	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Obsługa Plug & Play PoE	Tak
Elastyczna alokacja PoE	Nie
Obsługa DNS	DDNS, ezDDNS, Brak IP
Obsługa HTTPS	Nie

Interfejsy zewnętrzne

Tyłne złącze USB	1
Przednie złącze USB	1
Wejścia alarmowe	4
Wyjścia alarmowe	1
Maks. liczba wyjść audio	1

Fizyczne

Kolor	Czarny
-------	--------

Regulacyjnych

Zgodność	CE, REACH, RoHS, UL
----------	---------------------



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronach [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 5 May 2023 - 9:35