

TVN-2308S-2T

Rejestrator TruVision™ NVR 23, 8 kanałów IP, zintegrowany przełącznik PoE, 2 TB

Opis

TruVision TVN23(S/P) to wszechstronny i solidny sieciowy rejestrator wideo.

Seria rejestratorów jest dostępna w różnych wersjach kanałowych, z różnymi pojemnościami dysków twardych i z wbudowanymi portami PoE lub bez nich.

Do rejestratora TVN2308S można podłączyć aż 8 kamer. Nagrywanie wykorzystuje wydajne kodowanie H.264/H.265 lub inteligentne warianty (dla obsługiwanych kamer), aby zoptymalizować przechowywanie ważnych materiałów dla wszystkich podłączonych kamer.

W połączeniu z naszymi kamerami IP TruVision rejestratory TVN 23 (S/P) obsługują różne zdarzenia (wykrywanie ruchu, wykrywanie przekroczenia linii, wykrywanie wtargnięcia) z klasyfikacją osób/pojazdów w celu skuteczniejszego wykrywania i łatwego odzyskiwania nagranych wideo i migawek.

Obsługa UltraSync umożliwia zdalny dostęp do rejestratorów TVN23(S/P) za pośrednictwem aplikacji TVRMobile, oferując dostęp do wszystkich funkcji UltraSync i nadchodzących dodatków.

Dzięki wbudowanej łączności UltraSync TVN23(S/P) może z łatwością łączyć się z Internetem bez konieczności przekierowania portów lub VPN. Zdalne oglądanie wideo w aplikacjach mobilnych nigdy nie było łatwiejsze.

Zastosowania

Rejestrator TVN23(S/P) nadaje się do zastosowań komercyjnych i przemysłowych (takich jak sklepy detaliczne, magazyny, biura itp.), gdzie można nim zarządzać za pomocą oprogramowania do zarządzania wideo TruVision Navigator.



Szczegóły

- Sieciowy rejestrator wideo z wbudowanym systemem Linux
- Przepustowość nagrywania kamer do 128 Mb/s
- Do 8 kanałów IP i do 8 wbudowanych portów kamer PoE
- Obsługa PoE-af i PoE-at
- Do 40 TB wbudowanej pamięci masowej (4x 10 TB)
- Zamykany panel przedni zapewniający łatwy dostęp do dysku twardego. Do serwisowania i rozbudowy
- Obsługa UltraSync dla zdalnego dostępu bez przekierowania portów
- Automatyczne wykrywanie kamery IP TruVision
- Obsługa kamer innych firm poprzez ONVIF (profil S)
- Import/eksport konfiguracji kamery IP
- Niestandardowa konfiguracja protokołu (strumieniowanie RTSP)
- Detekcja ruchu, VCA, maskowanie prywatności, wykrywanie sabotażu
- Klasyfikacja osób/pojazdów na potrzeby zdarzeń (tylko w przypadku obsługiwanych kamer TruVision)
- Integracja paneli antywłamaniowych Carrier IP poprzez raportowanie SIA/XSIA
- Obsługa wstawiania tekstu POS
- Funkcja redundancji uszkodzonego rejestratora
- Obsługa klawiatury IP TVK-600
- Pełny dostęp przez przeglądarkę, OSD i oprogramowanie do transmisji na żywo, nagrań i konfiguracji
- Wsparcie poprzez aplikację TVRMobile na iOS i Androida
- Obsługiwane przez niewymagający licencji TruVision Navigator

TVN-2308S-2T

Rejestrator TruVision™ NVR 23, 8 kanałów IP, zintegrowany przełącznik PoE, 2 TB

Specyfikacja techniczna

Ogólne

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

Wejście wideo / audio

Kanały kamer	8
Kanały kamer IP	8
Maks. pasmo na kanał	16 Mbps
Szerokość pasma kamery	128 Mbps
Audio compression	AAC, G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726, MP2L2
Maks. liczba wejść audio	8
Maks liczba wejść audio	1
Obsługiwane standardy kompresji obrazu	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Obsługiwane standardy strumieniowania obrazu	Onvif, RTSP Custom Protocols

Przeglądanie lokalne

Wyjście HDMI	2
Wyjście VGA	1
Wyjście BNC	1
Maks rozdzielczość na wyjściu lokalnym	8K
Odtwarzanie w tył z menu (kanały)	Up to 8 channels

Zdalny podgląd

Całkowite dostępne pasmo przeglądania	256 Mbps
Dop. liczba oglądanych strumieni	128
Dop. liczba strumieni odtwarzanych w przeglądarce	128
Dop. liczba jednoczesnych strumieni odtwarzanych w przeglądarce	Max. 16 tiles (4x4)
Transkodowanie	Tak
UltraSync support	Yes, embedded
Kompatybilność oprogramowania	Advisor Management Software (ATS8600), TruVision Navigator, TVRmobile, Web Browser
Zgodne przeglądarki	Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Safari

Przechowywanie

Pojemność pamięci masowej	2 TB
Interfejsy SAS	4
Maks. pojemność dyskowa SATA (TB)	10
Maksymalna rozdzielczość zapisu	12 MP, 16 MP, 24 MP, 32 MP
Tryby zapisu	Alarm, Continuous, Event, Ręczny
Zapis dual-stream (kanały)	8
Zewnętrzna pamięć masowa	eSATA, NAS, SAN
Redundancja dysków	Tak
Grupowanie dysków	Tak
Rozszerzenie SAS	Nie
Odchylany panel przedni	Tak
Automatyczna archiwizacja	Tak
Rejestrator hot spare	Tak
Zapis w razie uszkodzenia	Tak

Sieciowość

Karty sieciowe (NIC)	1
Typ karty sieciowej	RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
Porty sieciowe na karcie	1
Porty PoE	8
Całkowity budżet PoE	150 W
Zgodne standardy PoE	PoE-af, PoE-at
Obsługa Plug & Play PoE	Tak
Elastyczna alokacja PoE	Tak
Obsługa DNS	DDNS, ezDDNS, Brak IP
Obsługa HTTPS	Tak

Interfejsy zewnętrzne

Tyłne złącze USB	1
Przednie złącze USB	2
Interfejs szeregowy	RS-232, RS-485
Wejścia alarmowe	16
Wyjścia alarmowe	9
Maks. liczba wyjść audio	1

Elektryczne

Typ zasilacza	100 do 240 VAC
Pobór mocy bez dysków (W)	15 W (without enabling PoE and without HDD)

Fizyczne

Wymiary	445 x 400 x 75 mm (W x D x H)
Masa netto	≤ 5 kg (without HDD)
Kolor	Czarny

TVN-2308S-2T

Rejestrator TruVision™ NVR 23, 8 kanałów IP, zintegrowany przełącznik PoE, 2 TB

Środowiskowe

Temperatura pracy	-10 to +55°C 14 to 131°F
Wilgotność względna	10 to 90%

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 stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 10 June 2024 - 14:20