

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-32-kanalowy-bcs-v-nvr0802-4k-8p-p-21276.html>

Rejestrator IP 32-kanałowy BCS-V-NVR0802-4K-8P



Cena brutto	2 981,58 zł
Cena netto	2 424,05 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23406

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy 8 kanałowy IP model BCS-V-NVR0802-4K-8P marki BCS View.

Urządzenie zostało zbudowane w oparciu o wydajny procesor i system operacyjny, który cechuje się bardzo wysoką funkcjonalnością i stabilnością.

Rejestrator obsługuje maksymalnie 8 kamer sieciowych IP. Rozdzielczość nagrywania 12Mpx - 4K.

Obsługuje Ultra H.265+/H.265/H.264+/H.264 podwójny strumień kodowania.

Posiada interfejs pomocniczy 2x USB (1xUSB 3.0, 1xUSB 2.0). Niezależna praca wyjść HDMI (3840x2160)/VGA (1920x1080).

Obsługuje 2x dysk HDD Sata (max. 6TB każdy).

Wejścia/wyjścia audio: 1/1, rozmowa dwukierunkowa.

Wejścia/wyjścia alarmowe: 4/1.

Posiada port sieciowy 1x RJ-45 (10M/100M/1000M).

Model wyposażony został w 8-portowy switch PoE.

Rejestrator umożliwia obsługę funkcji inteligentnych.

Maksymalna przepustowość urządzenia to 256Mbps.

Posiada wbudowany Web Service, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna (BCS View Manager), P2P.

CHARAKTERYSTYKA

- Ilość kanałów: 8 do 12Mpx,
- Technologia: IP,
- Kompresja wideo: Ultra H.265+/H.265/H.264+/H.264,

- Wejścia/wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI,
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 4/1,
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1, komunikacja dwukierunkowa,
- Archiwizacja: 2x HDD Sata do 6TB każdy,
- Dodatkowe porty: 2x USB,
- Switch PoE: 8-portowy switch PoE,
- Interfejs sieciowy: 1x RJ-45 (10/100/1000M),
- Przepustowość przychodząca/wychodząca: 80Mbps/ 256Mbps,
- Wbudowany 8 portowy switch PoE 100Mbps 120W,
- Zasilanie: DC12V.

DANE TECHNICZNE

WIDEO I AUDIO

Obsługa kamer	8
Audio I/O	1/1
Dwukierunkowa rozmowa	Tak

WYŚWIETLANIE

Wyjście wideo	1x HDMI, 1x VGA
---------------	-----------------

Rozdzielczość	12Mpx
Podział obrazu	-
Strefy prywatności	-
OSD	-
NAGRYWANIE	
Kompresja wideo/audio	Ultra H.265+/H.265/H.264+/H.264
Rozdzielczość nagrywania	12Mpx
Tryby nagrań	-
Interwał nagrań	-
Bit rate	256Mbps
DETEKCJA OBRAZU I ALARM	
Wyzwalanie zdarzeń	-
Detekcja ruchu	Tak
Zanik Wideo i Zasłonięcie	-
Wejścia alarmowe	4
Wyjścia alarmowe	1
ODTWARZANIE I ARCHIWIZACJA	
Odtwarzanie nagrań	1/4/8@1080P
Archiwizacja	2x SATA, 2x USB
Zdalne połączenia	32
SIEĆ	

Interfejs	1x RJ-45 port (10/100/1000Mbps)
Interfejs optyczny	-
Funkcje sieciowe	-
OBSŁUGA DYSKÓW	
HDD	2x SATA do 6TB
Tryb HDD RAID	-
eSATA	-
DODATKOWE INTERFEJSY	
USB	2x USB2.0, 1x USB3.0
Interfejsy dodatkowe	Wbudowany 8 portowy switch PoE 100Mbps moc całkowita 120W
OGÓLNE	
Zasilanie	AC240V
Pobór prądu	≤ 15 W (bez HDD i PoE)
Temperatura pracy	-10°C ~+55°C
Wymiary (WxDxH)	1U 385 x 315 x 52 mm
Waga	≤ 3kg