

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-32-kanalowy-bcs-v-nvr1602-4k-p-21275.html>

Rejestrator IP 32-kanałowy BCS-V-NVR1602-4K



Cena brutto	2 580,59 zł
Cena netto	2 098,04 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23405

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy 16 kanałowy IP model BCS-V-NVR1602-4K 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 16 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. 8TB każdy).

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

Wejścia/wyjścia alarmowe: 4/1.

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

Rejestrator umożliwia obsługę funkcji inteligentnych: detekcja ruchu, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar.

Maksymalna przepustowość urządzenia to 256Mbps.

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

CHARAKTERYSTYKA

- Ilość kanałów: 16 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 8TB każdy,

•

Dodatkowe porty: 2x USB,

•

Interfejs sieciowy: 1x RJ-45 (10/100/1000M),

•

Przepustowość przychodząca/wychodząca: 160Mbps/256Mbps,

•

Zasilanie: DC12V.

DANE TECHNICZNE

WIDEO I AUDIO

Obsługa kamer 16

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 przychodzący/wychodzący	160Mbps/256Mbps
DETEKCJA OBRAZU I ALARM	
Wyzwalanie zdarzeń	-
Detekcja ruchu	Tak
Zanik Wideo i Zastąpienie	-
Wejścia alarmowe	4
Wyjścia alarmowe	1
ODTWARZANIE I ARCHIWIZACJA	
Archiwizacja	2x SATA, 2x USB
Odtwarzanie nagrań	1/4/8/16@1080P
SIEĆ	
Interfejs	1x RJ-45 port (10/100/1000Mbps)
Interfejs optyczny	-
Funkcje sieciowe	-
OBSŁUGA DYSKÓW	

HDD	2x SATA do 8TB
Tryb HDD RAID	-
eSATA	-
DODATKOWE INTERFEJSY	
USB	2x USB2.0, 1x USB3.0
Interfejsy dodatkowe	-
OGÓLNE	
Zasilanie	DC12V
Pobór prądu	≤15 W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10°C ~+55°C
Wymiary (WxDxH)	1U 385 x 315 x 52 mm
Waga netto	1000g