

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-32-kanalowy-bcs-p-nvr3204-4k-ii-p-20408.html>

## Rejestrator IP 32-kanalowy BCS-P-NVR3204-4K-II



Cena brutto	<b>3 505,50 zł</b>
Cena netto	<b>2 850,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22444</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

Rejestrator 32 kanałowy IP 1U 4K przystosowany jest do współpracy z 32 kamerami w rozdzielczości maksymalnej 12Mpx. Dostępna kompresja Ultra H.265/H.265/H.264 pozwala urządzeniu na zapis większej ilości informacji na tej samej pojemności dysku twardego przy maksymalnej jakości nagrań. Wyjścia video: 2 HDMI, 1 VGA; wyjścia audio: 1-kan, RCA; Ilość dysków: 4szt. SATA do 8TB (każdy HDD); Zasilanie: 12 VDC; Pobór mocy: do 12 W (bez HDD); Waga (bez HDD): do 3,14kg

### Charakterystyka rejestratora BCS-P-NVR3204-4K-II

- Nagrywanie do 32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 12Mpx
- Dostępna kompresja Ultra H.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA(1920x1080) i niezależne wyjście HDMI2(3840x2160)
- Zaawansowana wideo detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu, detekcja twarzy, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja zmiany sceny, liczenie osób, detekcja audio
- Fisheye dewrapping
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- Obsługa 4 dysków SATA do 8TB każdy
- 3 porty USB (front - 1xUSB2.0, tył - 1xUSB3.0, 1xUSB2.0)
- 16 wejść i 4 wyjścia alarmowe
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(iOS, android), P2P

**Model** BCS-P-NVR3204-4K-II

#### Wideo/Audio

Kanały IP 32 kanały  
Wej. Audio(Interkom) 1 kan, RCA

#### Bitrate

Pasmo wej. 320Mbps  
Pasmo wyj. 320Mbps  
Zdalne połączenia 128

#### Ekran/Audio

HDMI/VGA HDMI1/VGA:1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60HzHDMI2:4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz

Wyj. Audio	1 kan, RCA
Rozdzielczość nagrywania	12Mpx/8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Synch. odtwarzanie	16 kanałów

#### **Wyświetlanie lokalne**

Kompresja	Ultra H.265/H.265/H.264
Podgląd na żywo/Odtwarzanie	12Mpx/8Mpx/6Mpx/5Mpx/4Mpx/3Mpx/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Limity	3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080p@30, 32 x 960p@25

#### **Dysk twarde**

SATA	4 x SATA
Pojemność	do 8 TB każdy HDD

#### **Interfejsy**

Sieć	2 x RJ-45 10M/100M/1000M samo adaptujący się port Ethernet
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, P2P
USB	Tyłny panel 1 x USB3.0, 1 x USB2.0      Przedni panel 1xUSB2.0

Wej. Alarm.	16
Wyj. Alarm.	4
Port szeregowy	RS485

#### **Ogólne**

Zasilanie	12V DC
Pobór mocy	≤ 12 W ( bez HDD )
Warunki pracy	-10°C ~ + 55°C    Wilgotność 10% ~ 90%
Wymiary	440mm x 344mm x 46mm
Waga ( bez HDD )	≤ 3.14 Kg