

BCS-L-NVR3202-A-4KE(2) Rejestrator IP 32 kanałowy, 8MPx BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1914.63 zł

Cena brutto: 2355.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Rejestrator IP **BCS-L-NVR3202-A-4KE(2)** firmy BCS. Rejestrator zapisuje obraz z kamer IP w rozdzielczości max. 16 Mpx. Urządzenie umożliwia podpięcie dwóch dysków twardej w interfejsie SATA III (max. 16 TB każdy), wyposażone jest w jedno wyjście HDMI 4K oraz posiada 4 wejścia / 2 wyjścia alarmowe. Rejestrator **BCS-L-NVR3202-A-4KE(2)** jest zgodny ze standardem (protokołem) ONVIF, umożliwiając tym samym współdziałanie z kamerami innych producentów.

Właściwości rejestratora:

- Typ urządzenia: **rejestrator IP**
- Ilość kanałów: **32**
- Rozdzielczość nagrywania: **do 16Mpx**
- Kompresja: **H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / MJPEG**
- Ilość obsługiwanych dysków: **2**
- Maksymalna pojemność dysku: **16 TB**
- Bitrate: **256Mbps (180Mbps Ai)**
- Wyjścia video: **1x HDMI 4K, 1x VGA**
- Interfejsy: **RJ-45, 2x USB, audio, alarm**

Parametry techniczne

BCS-L-NVR3202-A-4KE(2)

Procesor	Wbudowany wysokowydajny procesor
System operacyjny	LINUX
Funkcjonalność systemu	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kontrola systemu	Mysz, sieć

BCS-L-NVR3202-A-4KE(2)

Obsługa kamer IP	32
Wyjścia monitorowe	1x HDMI 4K, 1x VGA 1080P
Rozdzielczość wyświetlania	• VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 • HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Podział na wyjściach	1/4/8/9/16/25/32
Sekwencja obrazu	Tak
Wydajność wyświetlania	8x 1080p @ 30fps
Maksymalne pasmo	• Przychodzące 160Mbps • Wychodzące 48Mbps
Rozdzielczość nagrywania	8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1
Kompresja Audio	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG 1 wejście i 1 wyjście
Kompresja audio	PCM/G711A/G711U/G726/AAC
Archiwizacja danych	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Alarm	4 wejścia / 2 wyjścia
Interfejs sieciowy	Port RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Protokoły	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search;
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Zgodność	ONVIF (S/G/T)
Dysk twardy	2x SATA max 10TB (razem 20TB)
Interfejsy	2x USB 2.0
Zasilanie	12V DC, pobór mocy <5.60W (bez dysków)
Warunki pracy	-10°C ~+55°C / 10~90%RH
Wymiary i waga	1U, 375 mm × 282.9 mm × 53 mm, 1.5kg

Podane parametry rejestratora dotyczą urządzenia z najnowszą wersją firmware i mogą różnić się w zależności od posiadanej wersji oprogramowania.