

## BCS-L-NVR1601-4KE Rejestrator IP 16 kanałowy, 8MPx BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 1050.41 zł

**Cena brutto:** 1292.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**BCS-L-NVR1601-4KE** jest to 16 kanałowy rejestrator IP firmy **BCS** zapisujący obraz w rozdzielczości max. 8 Mpx. Urządzenie posiada **możliwość podpięcia jednego dysku twardego w interfejsie SATA III** (max. 10 TB) i wyposażone jest w **jedno wyjście HDMI 4K**. Rejestrator jest **zgodny ze standardem (protokołem) ONVIF**, umożliwiając tym samym współdziałanie z kamerami innych producentów.

### Właściwości rejestratora BCS-L-NVR1601-4KE:

- **Ilość kanałów video: do 16**
- Bitrate: **80 / 60 Mbits**
- **Ilość dysków: 1x HDD SATA III o maksymalnej pojemności 10 TB**
- Wyjścia video: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- Rozdzielczość nagrywania: **8 Mpx**, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 720p
- Maksymalna rozdzielczość: **3840 x 2160**
- Dźwięk: 1x RCA
- Interfejsy: 1x RJ-45 (10/100Mbps), 2x USB 2.0

### Dane techniczne rejestratora

#### BCS-L-NVR1601-4KE

Procesor	Wbudowany wysokowydajny procesor
System operacyjny	LINUX
Funkcjonalność systemu	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kontrola systemu	Mysz, sieć
Obsługa kamer IP	16

## BCS - L - NVR1601 - 4KE

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
Sekwencja obrazu	Tak
Dekodowanie	8x 1080p @ 30fps
Maksymalne pasmo	• Przychodzące 80Mbps • Wychodzące 60Mbps • Odtwarzanie 80Mbps
Rozdzielczość nagrywania	8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1
Kompresja	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
Audio	1 wejście i 1 wyjście
Kompresja audio	PCM/G711A/G711U/G726/AAC
Odtwarzanie nagrań	16 kanałów
Archiwizacja danych	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy	Port RJ-45 (10/100Mbps)
Protokoły	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DNS; FTP; Alarm Server; IP Search; P2P
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Zgodność	ONVIF (S/G/T)
Dysk twardy	1x SATA max 10TB
Interfejsy	2x USB 2.0
Zasilanie	12V DC, 2A, pobór mocy <10W
Warunki pracy	-10°C ~+55°C / 10~90%RH
Wymiary i waga	1U, 260mm x 232.5mm x 50.3mm, 0,8 kg

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