

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.