

## BCS-L-SNVR0401-4P Rejestrator IP PoE 4 kanałowy BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 894.31 zł

**Cena brutto:** 1100.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**BCS-L-SNVR0401-4P** jest to 4 kanałowy rejestrator serii **BCS Line** zapisujący obraz w maksymalnej rozdzielczości do 12 **Mpx**. Urządzenie posiada możliwość podpięcia **jednego dysku twardego** SATA, przy czym maksymalna pojemność nośnika nie może przekroczyć **16 TB**. Wyposażony jest w jedno wyjście HDMI 4K oraz jedno VGA - jednoczesna praca wyjść. BCS-L-SNVR0401-4P został wyposażony w 4 portowy switch PoE 802.3at

Rejestrator posiada najpotrzebniejsze interfejsy: port RJ-45 oraz dwa porty USB. Jest zgodny ze standardem ONVIF i posiada wbudowany Web Serwer. Obsługę można sprawować z poziomu oprogramowania CMS (BCS Manager), aplikacji mobilnej (Android / iOS) lub P2P.

### Właściwości rejestratora:

- Typ urządzenia: **rejestrator IP**
- Ilość kanałów: **4**
- Rozdzielczość nagrywania: **do 12Mpx**
- Kompresja: **H.265 / H.264 / MJPEG**
- Ilość obsługiwanych dysków: **1**
- Maksymalna pojemność dysku: **16 TB**
- Bitrate: **80 / 60 Mbits**
- Wyjścia video: **1x HDMI 4K, 1x VGA**
- Interfejsy: **RJ-45, 2x USB, audio**
- Switch PoE: **4x RJ-45 802.3at (25W/port)**

### Dane techniczne rejestratora IP:

	<b>BCS-L-SNVR0401-4P</b>
<b>Linia produktowa</b>	<b>BCS Line</b>
System	IP

Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kanały	4
Dyski	1
Pojemność dysku	16 TB
Max rozdzielczość nagrywania	12 Mpx
Pasma wejściowe	80 Mbps
Pasma wyjściowe	60 Mbps
Wydajność wyświetlania	1×12M(30fps) / 1×8M(30fps) / 2×5M(30fps) / 3×4M(30fps) / 6×2M(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 2MP, 1.3MP, 720P, D1, CIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjścia wideo	HDMI / VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Podział na wyjściach	1/4/8/9
Odtwarzanie	1/4/8
Archiwizacja	Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Wejścia audio	1
Wyjścia audio	1
Interfejsy	2x USB 2.0
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45 10/100Mbps
Zgodność	ONVIF, obsługa kamer innych producentów
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, IP Search, P2P
Standard	IEEE 802.3 af/at
Switch PoE moc	36W max 25.5W/port
Kanały PoE	4
Zasilane	48/53 VDC
Pobór mocy (bez dysków)	max 10W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 93% RH
Obudowa	smart
Wymiary (WxDxH)	205×205×45mm
Waga (bez dysków)	0,48 kg
Ai - Funkcje inteligentne z kamer	Ochrona perymetryczna, SMD Plus
Ai - Ochrona perymetryczna	4 kanały z kamer
Ai - SMD	4 kanały z kamer (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)

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