

## BCS-L-SNVR0401-4P

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS LINE. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 12Mpx. Wbudowany 4 portowy switch PoE 36W.

Indeks: 11651  
GTIN13/EAN13: 5904890709812

URL: <https://bcs.pl/pl/4-kanalowe/3599-bcs-l-snvr0401-4p-5904890709812.html>



**BCS** LINE



### Opis produktu

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS LINE. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 12Mpx. Wbudowany 4 portowy switch PoE 36W.

### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-SNVR0401-4P
Linia produktowa	BCS LINE
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	4
Dyski	1
Pojemność dysku	16 TB
Max rozdzielczość nagrywania	12 Mpx
Pasmo wejściowe	80Mbps
Pasmo wyjściowe	60Mbps
Wydajność wyświetlania	1×12M(30fps) / 1×8M(30fps) / 2×5M(30fps) / 3×4M(30fps) / 4×2M(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	12M / 8M / 5M / 4M / 3M / 2M / 720P / D1
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264

<b>Wyjścia wideo</b>	HDMI/VGA
<b>Rozdzielczość wyświetlania HDMI</b>	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
<b>Rozdzielczość wyświetlania VGA</b>	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
<b>Podział na wyjściach</b>	1/4
<b>Odtwarzanie</b>	1/4
<b>Archiwizacja</b>	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
<b>Interfejsy</b>	2×USB2.0
<b>Wejście audio</b>	1
<b>Wyjście audio</b>	1
<b>Obsługa</b>	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
<b>Sieć</b>	RJ-45 10/100Mbps
<b>Zgodność</b>	ONVIF, obsługa kamer innych producentów
<b>Protokoły</b>	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, IP Search, P2P
<b>Standard</b>	IEEE 802.3 af/at
<b>Switch PoE moc</b>	36W max 25.5W/port
<b>Kanały PoE</b>	4
<b>Zasilanie</b>	48/53V DC
<b>Pobór mocy (bez dysków)</b>	max 10W
<b>Warunki pracy</b>	-10°C~+55°C max 90% RH
<b>Obudowa</b>	smart
<b>Wymiary (W×D×H)</b>	205×205×45mm
<b>Waga (bez dysków)</b>	0.48 kg
<b>Ai - Funkcje inteligentne z kamer</b>	Ochrona perymetryczna, SMD Plus
<b>Ai - Ochrona perymetryczna</b>	4 kanały z kamer
<b>Ai - SMD</b>	4 kanały z kamer (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)