

## BCS-L-SNVR0401

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS LINE. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 12Mpx.

Indeks: 11650  
GTIN13/EAN13: 5904890709805

URL: <https://bcs.pl/pl/4-kanalowe/3598-bcs-l-snvr0401-5904890709805.html>



**BCS** LINE



### Opis produktu

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS LINE. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 12Mpx.

### Szczegóły produktu

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Nazwa Urządzenia             | BCS-L-SNVR0401  |
| 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  |
| Pasma wejściowe              | 80Mbps  |
| Pasma 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 zgrywania 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>Zasilanie</b>                         | 12V 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>                 | 0.42 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)   |