

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-bcs-l-snvr0801-8-kanalow-12-mpx-p-15743.html>

REJESTRATOR IP BCS-L-SNVR0801 8 KANAŁÓW 12 MPX

Cena brutto	741,69 zł
Cena netto	603,00 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	20096
Kod EAN	5904890709829
Producent	BCS
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	8
Rozdzielczość	12 Mpx

Opis produktu

Rejestrator IP BCS-L-SNVR0801 współpracuje z max. 8 kamerami IP w rozdzielczości do **12 MPX**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 16 TB (brak w zestawie)**.

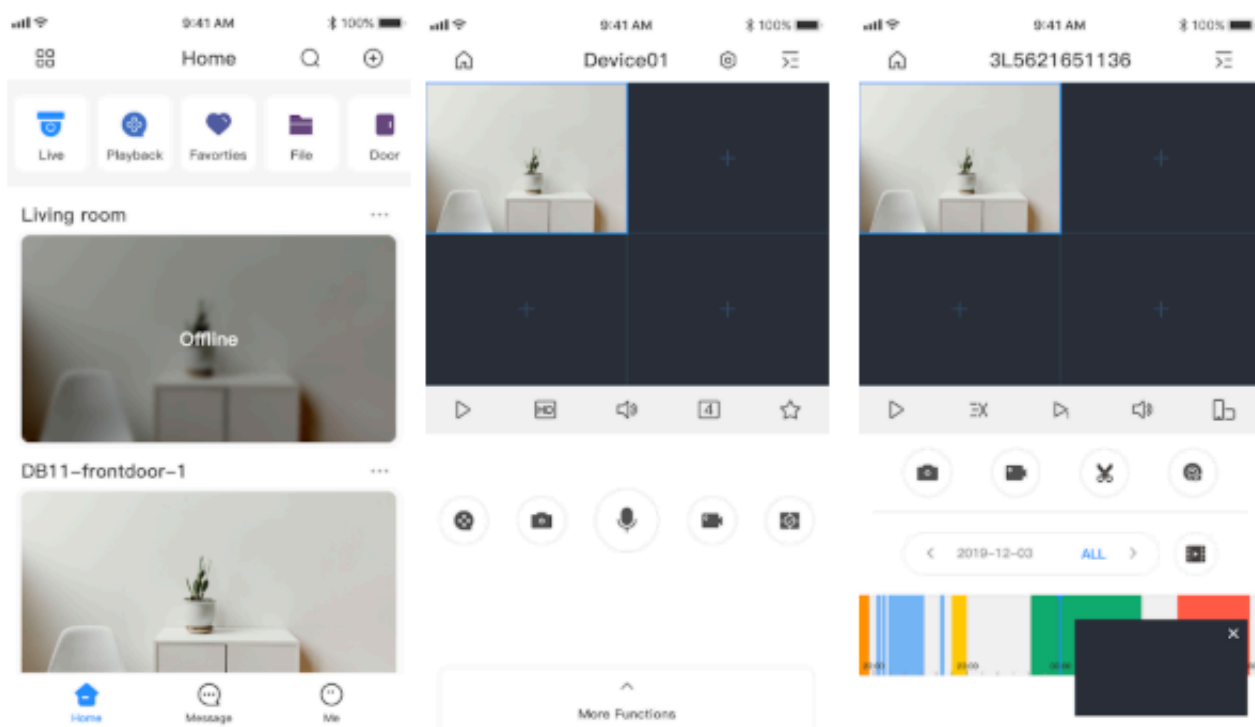
Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- kompresja H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- nagrywanie max. 8 kamer IP: 12Mpx / 8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 720p / D1
- wyświetlanie i nagrywanie do 8 kamer IP w rozdzielczości max. 12Mpx
- max. bitrate: 80 Mb/s
- jednoczesna praca wyjść HDMI i VGA 1080p
- obsługa funkcji inteligentnych z kamery: ochrona perymetryczna (4 kanały z kamer), SMD Plus (4 kanały z kamer (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny))
- 1 wejście i 1 wyjście audio
- wbudowany web serwer
- obsługa przez CMS (BCS Manager)
- aplikacja mobilna DMSS (android, iOS)
- chmura P2P
- wsparcie protokołu Onvif
- obsługa 1 dysku twardego SATA (do 16 TB; brak w zestawie)
- 2x USB, 1x RJ45

Podgląd mobilny

DMSS to bezpłatna aplikacja do zarządzania i obsługi systemu CCTV IP BCS z poziomu smartfona z systemem **Android (Google Play) i iOS (App Store)**. Umożliwia **podgląd obrazu z kamer IP, rejestratorów (NVR, XVR) marki BCS**.

Aplikacja działa w lokalnej sieci WiFi i w sieci GSM umożliwiając połączenie przez Internet (stały adres IP lub dla wybranych urządzeń usługa chmurowa P2P). Sygnalizacja wywołania z alarmu działa za pośrednictwem funkcji Push Alarm, która wymaga podłączenia systemu do Internetu.



Specyfikacja techniczna:

- system operacyjny: LINUX
- kanały IP: 8
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- rozdzielczość nagrywania: 12Mpx / 8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 720p / D1
- rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768
- rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768
- funkcja Pentaplex: podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
- pasmo wejściowe: 80Mbps
- pasmo wyjściowe: 60Mbps
- wydajność wyświetlania: 1x12Mpx @30fps / 1x8Mpx @30fps / 2x5Mpx @30fps / 3x4Mpx @30fps / 6x2Mpx @30fps
- kompresja wideo: H.265+/H265/H.264+/H.264
- podział na wyjściach: 1/4/8/9
- odtwarzanie: 1/4/8
- wejście/wyjście audio: 1/1
- archiwizacja: możliwość zrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
- interfejs sieciowy: port RJ-45 (10/100Mb/s)
- obsługa: local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
- funkcje sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, IP Search, P2P
- zgodność: ONVIF, obsługa kamer innych producentów
- dysk twardy: 1x SATA do 16 TB (brak w zestawie)
- 2x USB 2.0
- temperatura pracy: -10°C ...+55°C
- wilgotność: max. 90% RH
- zasilanie: 12V DC
- pobór mocy: 10W (bez HDD)
- wymiary: 205 x 205 x 45 mm (smart 1U)
- waga: 0,42kg

W zestawie:

- rejestrator BCS-L-SNVR0801 - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt;
- myszka - 1 szt;

-
- instrukcja.