

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-bcs-l-snvr0801-4ke2-8-kanalow-12mpx-p-19110.html>



REJESTRATOR IP BCS-L-SNVR0801-4KE(2) 8 KANAŁÓW 12MPX

Cena brutto	599,99 zł
Cena netto	487,80 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23359
Kod EAN	5904890709065
Producent	BCS

Opis produktu

Rejestrator IP BCS-L-SNVR0801-4KE(2) to kompaktowe urządzenie do obsługi monitoringu, które umożliwia podłączenie do 8 kamer IP w rozdzielczości do aż **12MPX**.

□ Dzięki wyjściom **HDMI 4K i VGA** można go łatwo zintegrować z różnymi odbiornikami.

□ Rejestrator obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 20TB (brak w zestawie)**, co pozwala na długotrwałe przechowywanie nagrań.

Najważniejsze parametry

- wyświetlanie i nagrywanie obrazu z 8 kamer IP w rozdzielczości do 12MPX
- praca w technologii IP
- kompresja: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- pasmo przychodzące: do 80 Mb/s

Funkcje inteligentne

- Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: SMD Plus
- Ai - Funkcje inteligentne z kamer: ochrona perymetryczna, SMD Plus
- Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały z kamer
- Ai - SMD: 4 kanały z kamer / 4 kanały z rejestratora (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)

Obsługa i integracja

- aplikacja mobilna DMSS (Android, iOS)
- współpraca z oprogramowaniem CMS: DSS, Smart PSS, BCS Manager
- wsparcie protokołu Onvif

Dodatkowe informacje

- wejście i wyjście audio: 1/1
- 2x USB, 1x RJ45
- przechowywanie danych: obsługa 1 dysku SATA do 20 TB (brak w zestawie)

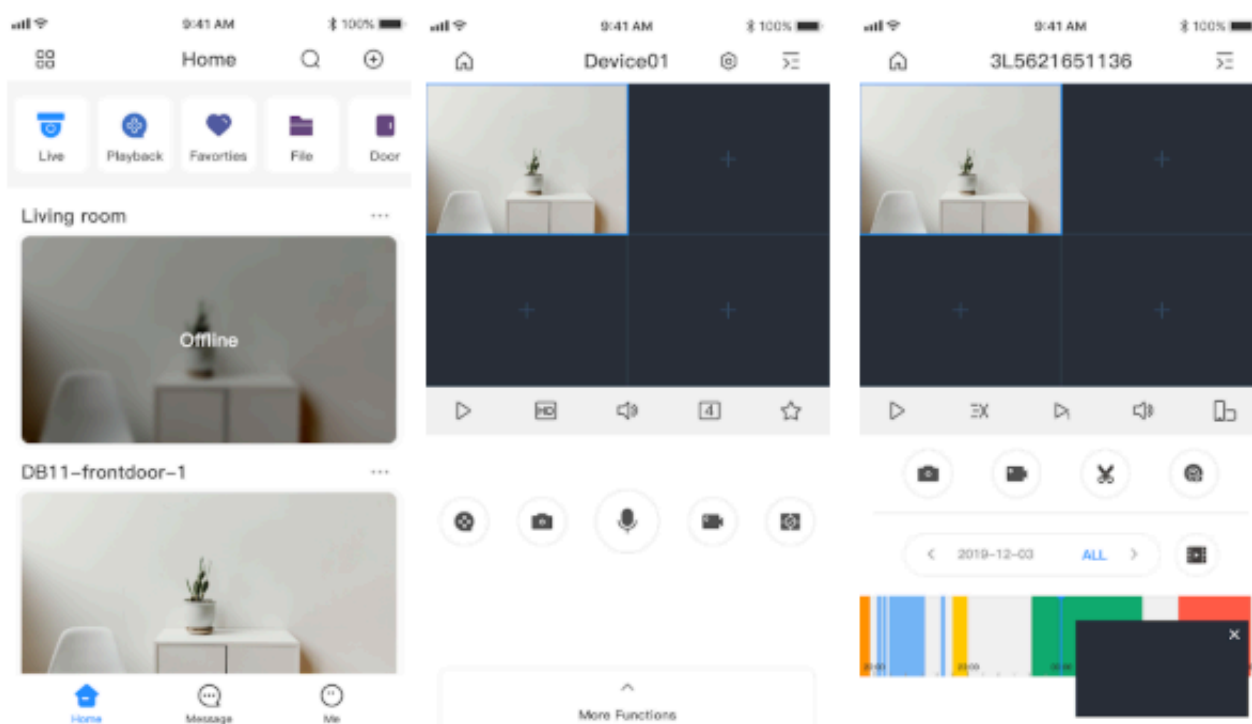
Panel tylny:



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:

- kanały IP: 8
- funkcje Pentaplex: podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
- wyjścia wideo: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- rozdzielczość nagrywania: 12Mpx / 8Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 720P / D1
- wydajność wyświetlania: 1x 12Mpx @30kl/s / 1x 8Mpx @30kl/s / 2x 5Mpx @30kl/s / 3x 4Mpx @30kl/s / 6x 2Mpx @30kl/s / 1x 8Mpx Ai @30kl/s / 1x 5Mpx Ai @30kl/s / 2x 4Mpx Ai @30kl/s / 4x 2Mpx Ai @30kl/s
- podział ekranu: 1/4/8/9
- odtwarzanie: 1/4/8
- kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- rozdzielczość wyświetlania:
 - HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720
 - VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720
- wejście/wyjście audio: 1/1 (CINCH)
- max. pasmo: 80 Mb/s (wejściowe), 60 Mb/s (wyjściowe), 80 Mb/s (odtwarzanie)
- kompresja audio: G.711A / G.711U / G.726 / PCM
- obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
- tryb nagrywania: ciągle, manualne, alarm, detekcja ruchu, terminarz, Ai
- archiwizacja: możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
- użytkownicy: 128
- interfejs sieciowy: RJ-45 port (10/100M)
- zgodność: ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów
- funkcje sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, IP Filter, DDNS, IP Search, P2P, Auto Registration
- dysk twarde: 1x SATA do 20TB (brak w zestawie)
- 2x USB 2.0
- temperatura pracy: -10°C ...+55°C
- wilgotność: max. 93% RH
- zasilanie: 12V DC
- pobór mocy: <10W (bez HDD)
- wymiary: 205 x 205 x 45 mm (smart)

W zestawie:

- rejestrator BCS-L-SNVR0801-4KE(2) - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt;
- myszka - 1 szt;
- instrukcja.