

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-bcs-l-snvr0801-4ke-8-kanalow-8-mpx-p-12036.html>

REJESTRATOR IP BCS-L-SNVR0801-4KE 8 KANAŁÓW 8 MPX

Cena brutto	906,65 zł
Cena netto	737,11 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16451
Producent	BCS
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	8
Rozdzielczość	8 Mpx (4K)

Opis produktu

Rejestrator IP BCS-L-SNVR0801-4KE współpracuje z max. 8 kamerami IP w rozdzielczości do **8 MPX (4K)**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI 4K i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 10 TB (brak w zestawie)**.

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- kompresja H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- nagrywanie max. 8 kamer IP 8Mpx
- max. bitrate: 80 Mb/s
- jednoczesna praca wyjść HDMI 4K i VGA 1080P
- wejście i wyjście audio
- detekcja ruchu, maski prywatności
- obsługa funkcji inteligentnych z kamery: ochrona perymetryczna (8 kanałów), detekcja twarzy (4 kanały), SMD Plus (8 kanałów)
- wbudowany web serwer
- kontrola systemu: mysz, sieć
- zdalna obsługa ustawień parametrów nagrywania kamer (wybrane modele)
- obsługa przez CMS (DSS/Smart PSS/BCS Manager)
- aplikacja mobilna DMSS (android, iOS)
- chmura P2P, DMSS
- wsparcie protokołu Onvif
- obsługa 1 dysku twardego SATA III (do 10 TB; brak w zestawie)
- 2x USB 2.0, 1x RJ45

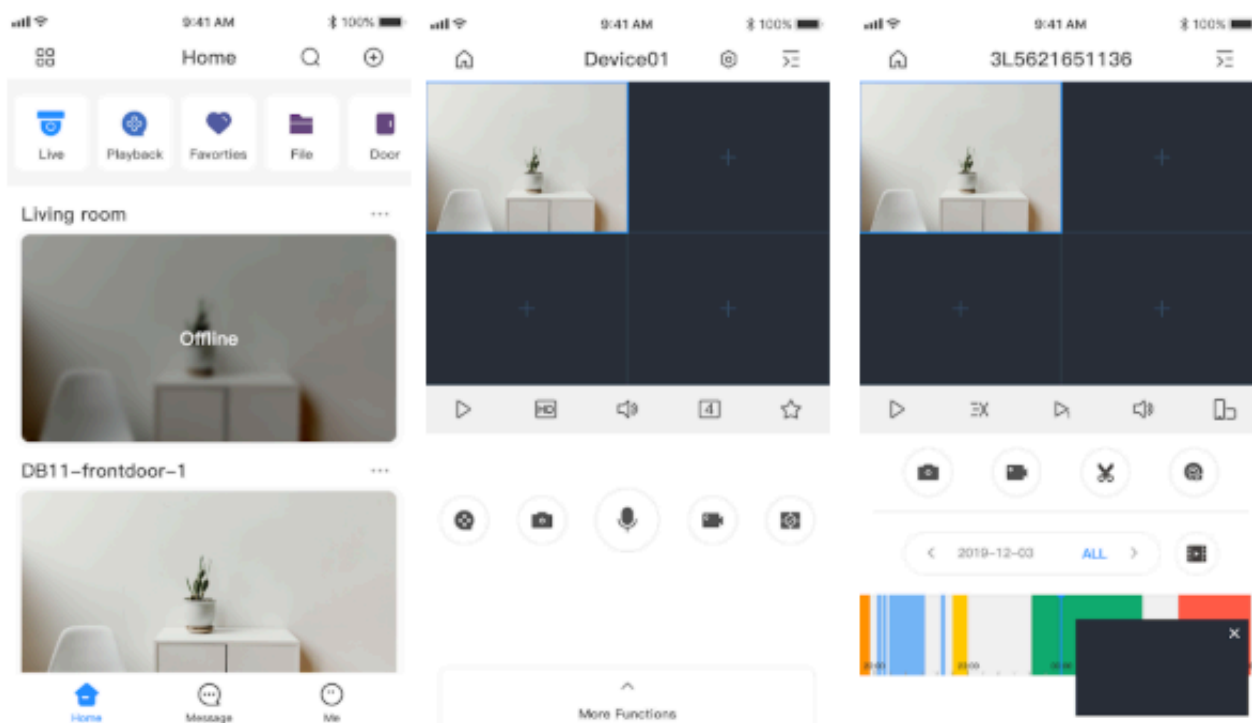
Panel tylny:



Podgląd mobilny

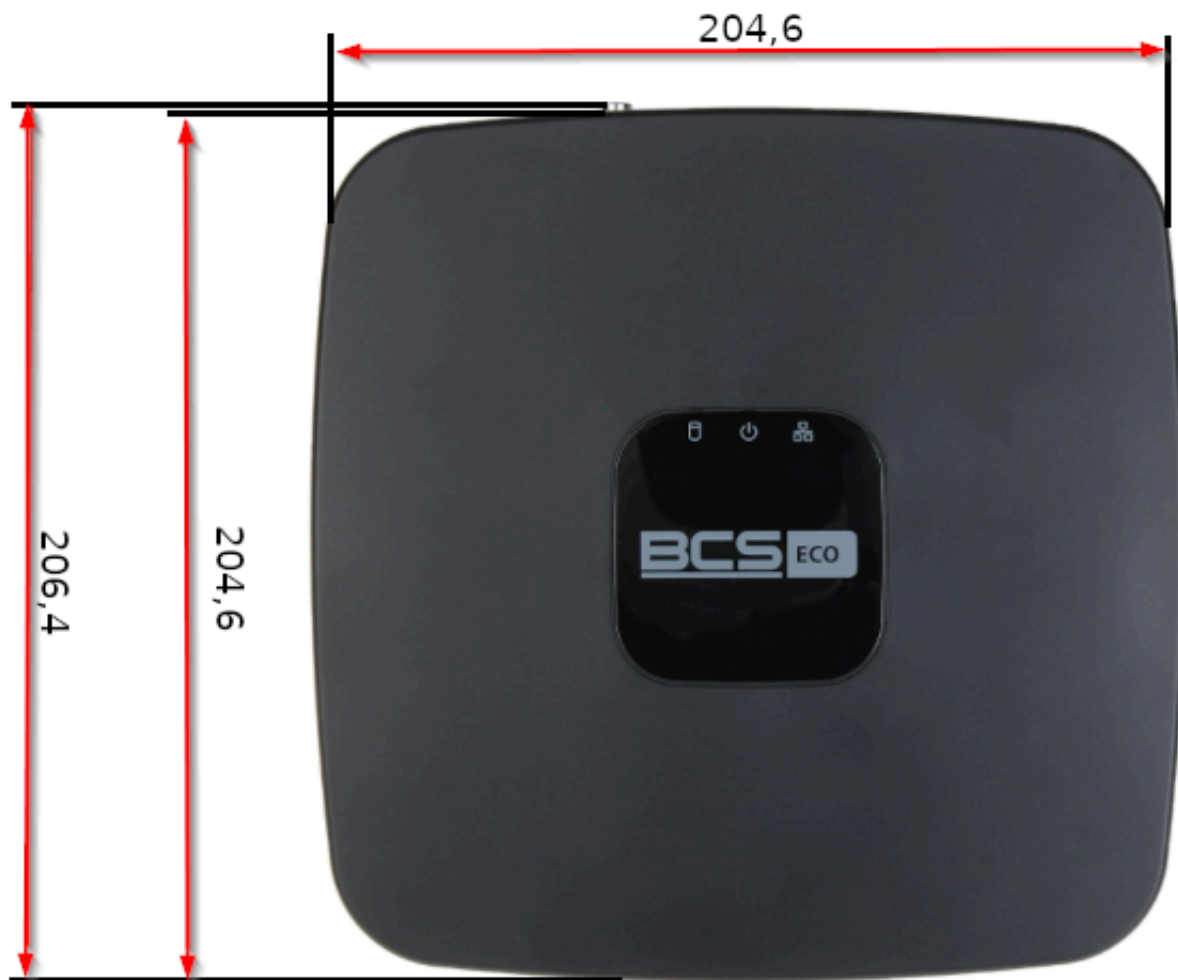
DMSS to bezpłatna aplikacja do zarządzania i obsługi systemu CCTV IP BCS z poziomu smartfona z systemem **Android (Google Play)** i **iOS (App Store)**. Umożliwia **podgląd obrazu z kamer IP, rejestratorów (NVR, XVR) marki BCS.**

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:

-
- system operacyjny: LINUX
 - kanały IP: 8
 - wyjścia wideo: 1x HDMI 4K, 1x VGA
 - rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080P, 720P, D1
 - rozdzielczości wyświetlania:
 - VGA: 1920 x 1080 , 1280 x 1024, 1280 x 720 , 1024 x 768
 - HDMI: 3840 x 2160 , 1920 x 1080 , 1280 x 1024, 1280 x 720 , 1024 x 768
 - podział ekranu: 1/4/8/9
 - kompresja wideo: Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
 - wejście/wyjście audio: 1/1 (CINCH)
 - max. pasmo: 80 Mb/s (przychodzące), 60 Mb/s (wychodzące), 80 Mb/s (odtwarzanie)
 - kompresja audio: PCM/G711A/G711U/G726/AAC
 - odtwarzanie nagrań: 8 kanałów
 - wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:
 - wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń. Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania
 - zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)
 - synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/8/9 kanałów
 - archiwizacja: pamięć flash (USB) / pobieranie przez sieć
 - interfejs sieciowy: RJ-45 port (10/100M)
 - funkcje sieciowe: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search; P2P
 - dysk twardy: 1x SATA do 10 TB (brak w zestawie)
 - 2x USB 2.0 (tylny panel)
 - temperatura pracy: -10°C ...+50°C
 - wilgotność: 10-90% RH
 - zasilanie: 12V DC / 2A
 - pobór mocy: <10W (bez HDD)
 - wymiary: 204,6 x 204,6 x 48,1 mm (smart)
 - waga: 0,46 kg



W zestawie:

- rejestrator BCS-L-SNVR0801-4KE - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt;
- myszka - 1 szt;
- kabel Ethernet;
- instrukcja.