

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/monitor-ip-bcs-mon7300b-s-12vdc-poe-czarny-p-5761.html>

## MONITOR IP BCS-MON7300B-S 12VDC POE CZARNY

Cena brutto	<b>1 466,79 zł</b>
Cena netto	<b>1 192,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>11200</b>
Kod EAN	<b>5904890703650</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

**Głośnomówiący monitor IP BCS-MON7300B-S** posiada dotykowy **ekran pojemnościowy 7"** (rozdzielczość 1024x300pt). Zarządzany jest lokalnie za pomocą graficznego interfejsu i **5 przycisków sensorycznych** szybkiego dostępu. Urządzenie posiada **wbudowany spis lokatorów i listę połączeń**, a także daje możliwość zapisu zdjęć i nagrań z kamer paneli zewnętrznych (zdjęcia osób dzwoniących są automatycznie zapisywane na karcie pamięci).

Istnieje też możliwość niezależnego sterowania 2 przekaźnikami w panelu zewnętrznym (wymagany BCS-MODKD2, brak w zestawie) i **podgląd do 32 kamer IP**.

Sprzęt nadaje się do montażu natynkowego (podstawa montażowa w zestawie).

### Cechy produktu:

- ekran pojemnościowy TFT 7"
- rozdzielczość: 1024 x 600
- protokół TCP/IP
- kompresja obrazu: H.264
- 5 przycisków sensorycznych szybkiego dostępu do podstawowych funkcji
- płynna regulacja czułości mikrofonu i głośnika
- regulacja czasu rozmowy, wywołania, nagrania wideo i czasu podglądu z kamery
- funkcja dzwonka do drzwi
- funkcja DND (nie przeszkadzać)
- funkcja czyszczenia (czasowe blokowanie ekranu)
- wbudowany spis lokatorów i lista połączeń
- możliwość przypisania różnych dzwonek dla wejść
- sygnalizacja LED nieodebranych połączeń
- funkcja interkomu
- wbudowany interfejs ethernet 10 / 100 Mb/s
- wbudowane wyjście przekaźnikowe do obsługi automatyki domowej (pracuje w trybie „retransmisji rozmów” lub w trybie sterowania ręcznego, które jest aktywowane w momencie odebrania wezwania)
- możliwość niezależnego sterowania 2 przekaźnikami na panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z modułem przekaźnikowym BCS-MODKD2, brak w zestawie)
- podgląd do 32 kamer IP (obsługa kamer BCS LINE, BCS POINT oraz kamer innych producentów przez Onvif, max. rozdzielczość 720p)
- wbudowane 6 wejść NO / NC oraz realizacja funkcji alarmu z historią zdarzeń i podziałem na strefy
- wbudowane wyjście alarmowe NO, umożliwiające współpracę z dowolną centralą lub sygnalizatorem
- kompatybilny ze wszystkimi zewnętrznymi panelami TCP/IP (w tym SIP) pod warunkiem, że cały system korzysta z tej samej generacji firmware (v1.0/3.120 lub 4.0/4.3 SIP)
- możliwość rozbudowy systemu do 6 monitorów w jednym mieszkaniu i obsługa do 20 wejść (w SIP: rozbudowa do max 10 monitorów wideo i obsługa do 10 paneli zewnętrznych)
- brak konieczności współpracy z dedykowanym switchem BCS-SP06 (brak w zestawie)
- gniazdo na kartę microSD do max. 32 GB (brak w zestawie)
- sterowanie lokalne za pomocą interfejsu graficznego oraz przycisków dotykowych do szybkiego dostępu

- 
- kolor obudowy: czarny + srebrna ramka
  - montaż natynkowy (podstawa montażowa w zestawie)
  - lokalne zasilanie 12VDC lub PoE (802.3 af)

#### **Specyfikacja techniczna:**

- procesor: wbudowany LINUX
- rodzaj systemu: IP
- ekran pojemnościowy, dotykowy 7" TFT
- tryb pracy: głośnomówiący
- rozdzielczość: 1024 x 600 px
- przyciski: 5 sensorycznych przycisków szybkiego dostępu
- kompresja wideo: H.264
- max. jakość strumienia dodatkowego kamery CCTV: 720p
- ilość obsługiwanych kamer: 32
- protokół: TCP/IP
- podgląd kamer CCTV IP: BCS Line / BCS Point / BCS View / BCS Basic, Onvif
- Ethernet: 10/100 Mbps
- wyjście przekaźnikowe: NO/COM
- wsparcie ONVIF
- połączenie sieci: LAN
- montaż: natynkowy
- kolor obudowy: czarny + srebrna ramka
- temperatura pracy: -10°C ...+55°C
- montaż: natynkowy (podstawa montażowa w zestawie)
- zasilanie: 12VDC / PoE(802.3at/af/passive)
- pobór prądu: max. 1W (czuwanie), max. 7W (praca)
- wymiary: 215 x 140 x 21 mm
- waga: 0,8 kg

#### **W zestawie:**

- monitor BCS-MON7300B-S - 1 szt;
- podstawa montażowa do montażu natynkowego - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.