

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/monitor-ip-bcs-mon7200w-s-12vdc24v-poe-p-3444.html>

## MONITOR IP BCS-MON7200W-S 12VDC/24V POE

Cena brutto	<b>1 050,54 zł</b>
Cena netto	<b>854,10 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>9232</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

**Monitor IP BCS-MON7200W-S** posiada dotykowy **ekran pojemnościowy 7"** (rozdzielczość 800x480). Zarządzany jest lokalnie za pomocą graficznego interfejsu i **5 sensorycznych przycisków** szybkiego dostępu. Posiada możliwość rozbudowy systemu do 6 monitorów w 1 lokalu (w budownictwie jednorodzinny), obsługuje do 20 wejść (w wersji SIP: rozbudowa do max 10 wideomonitorów i obsługa do 10 paneli zewnętrznych).

Nowością jest możliwość niezależnego sterowania 2 przełącznikami w panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z modułem przełącznikowym BCS-MODKD2), wbudowane wyjście przełącznikowe NO, dostęp do karty pamięci z zewnątrz (brak karty w zestawie) i **podgląd do 32 kamer IP** (wsparcie kamer BCS LINE oraz kamer innych producentów po Onvif).

Monitor kompatybilny jest ze wszystkimi panelami zewnętrznymi TCP/IP (w tym SIP) - pod warunkiem zastosowania w całym systemie firmware'u z tej samej generacji (v1.0/3.120 lub 4.0/4.3 SIP).

Sprzęt nadaje się do montażu natynkowego.

### Cechy produktu:

- monitor głośnomówiący
- dotykowy ekran pojemnościowy 7"
- rozdzielczość: 800 x 480
- protokół TCP/IP
- obsługa do 20 wejść (paneli zewnętrznych) lub 10 paneli zewnętrznych dla wersji SIP
- płynna regulacja ustawień głośności rozmowy i głośności sygnału wywołania
- regulacja czasu: rozmowy, podglądu, dzwonienia, nagrywania wiadomości AV, nagrania wideo z kamery panelu zewnętrznego
- funkcje:
  - alarm: umożliwia podłączenie 6 czujników NO/NC, podział na strefy, historia zdarzeń
  - interkomu audio między wszystkimi monitorami w tym samym budynku
  - czyszczenie - blokuje ekran na 45 sek.
  - DND - nie przeszkadzać - umożliwia wyciszenie monitora na zadany czas
- rozbudowa do 6 monitorów w jednym lokalu lub do 10 monitorów dla firmware'u SIP
- Diagnostyka - ikony na ekranie
- zarządzanie za pomocą graficznego interfejsu oraz 5 sensorycznych przycisków szybkiego wyboru
- możliwość wyświetlenia obrazu z kamer IP (wsparcie kamer BCS LINE oraz innych producentów po Onvif, do 32 kamer na każdy monitor)
- wbudowany przełącznik C, NO, o max. obciążeniu 12VDC / 50 mA
- możliwość niezależnego sterowania 2 przełącznikami w panelu zewnętrznym (dot. panelu z dodatkowym modułem przełącznikowym BCS-MODKD2, brak w zestawie)
- możliwość zapisu zdjęć i nagrań z kamer paneli zewnętrznych na karcie pamięci (sterowanie ręczne)
- zapis wiadomości audio-wideo, nagranych przez gości w przypadku nieodebrania połączenia / nieobecności lokatora (tę funkcję można wyłączyć)
- automatyczny zapis zdjęć osoby dzwoniącej w przypadku nieodebrania połączenia
- wbudowany spis lokatorów oraz lista połączeń
- identyfikacja paneli zewnętrznych - indywidualny opis słowny dla każdego wejścia
- gniazdo na kartę MicroSD (do 32 Gb, brak w zestawie), dostęp z zewnątrz
- wejście Ethernet, wejście zasilania z boku urządzenia

- 
- podłączenie magistrali - 1x gniazdo Ethernet auto 10/100 Mbps (przewód UTP kat.5, standard B)
  - montaż natynkowy
  - wymiary: 200 x 136 x 22 mm
  - zasilanie: 12 VDC lub 24V PoE (wymagany switch BCS-SP06 oraz zasilacz BCS-ZA2425, brak w zestawie). Monitory BCS nie są kompatybilne ze switchami PoE innych producentów.

### Specyfikacja techniczna:

- wbudowany LINUX
- ekran pojemnościowy 7" LCD-TFT
- rozdzielczość: 800 x 480 px
- gniazdo na kartę pamięci MicroSD do 32Gb (brak w zestawie)
- kompresja wideo: H.264
- wejście/wyjście audio: wbudowany mikrofon/wbudowany głośnik
- rozmowa dwukierunkowa
- tryb głośnomówiący
- obsługa: ekran dotykowy oraz dodatkowe przyciski mechaniczne (BCS-MON7101W) lub sensoryczne (pozostałe modele)
- rozbudowa: do 6 monitorów w tym samym lokalu
- do 20 wejść (paneli zewnętrznych)
- podgląd z kamer IP: do 32 kamer IP BCS Line / Point lub kompatybilnych z Onvif v2.4
- wejścia alarmowe: 6 (BCS-MON7200W/7210W) lub 8 czujek (pozostałe modele)
- temperatura pracy: -10 st. C ... +60 st. C
- wilgotność: 10~90% RH
- montaż natynkowy
- zasilanie: 10-15VDC lub PoE 24V (wymagany switch BCS-SP06 oraz zasilacz BCS-ZA2425, brak w zestawie)
- pobór prądu:  $\leq 1,5W$  (czuwanie),  $\leq 7W$  (praca)
- wymiary: 200 x 136 x 22 mm
- waga: 0,8 kg

### W zestawie:

- monitor BCS-MON7200W-S - 1 szt;
- podstawa montażowa do montażu natynkowego - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.