

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/monitor-ip-bcs-mon7400w-s-7-lcd-12vdc-poe-p-10841.html>

MONITOR IP BCS-MON7400W-S 7" LCD 12VDC POE



Cena brutto	1 238,75 zł
Cena netto	1 007,11 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15277
Kod EAN	5904890703681
Producent	BCS

Opis produktu

Głośnomówiący monitor BCS-MON7400W-S posiada dotykowy **ekran pojemnościowy TFT 7"** (rozdzielczość 1024x300pt). Zarządzany jest lokalnie za pomocą graficznego interfejsu.

Nowością jest możliwość niezależnego sterowania 2 przekaźnikami w panelu zewnętrznym (wymagany moduł przekaźnikowy BCS-MODKD2, brak w zestawie) i **podgląd do 32 kamer IP** (wsparcie kamer BCS Line, BCS POINT i kamer innych producentów przez ONVIF). Monitor jest kompatybilny ze wszystkimi panelami zewnętrznymi TCP/IP BCS w wersji SIP (v4.3 lub wyższy).

Sprzęt nadaje się do montażu natynkowego lub biurkowego przy pomocy uchwytu BCS-MON-P (brak w zestawie).

Cechy produktu:

- pojemnościowy ekran dotykowy TFT 7" LCD
- rozdzielczość: 1024x600
- protokół: TCP/IP, SIP
- wideomonitor głośnomówiący
- wsparcie Onvif
- komunikacja z panelem bramowym przy pomocy protokołu TCP/IP w wersji SIP
- możliwość rozbudowy systemu do 10 monitorów w jednym lokalu (do 5 dla systemu wielorodzinnego)
- obsługa do 20 wejść dla systemów jednorodzinnych lub do 10 dla systemów wielorodzinnych (w konfiguracji gdzie serwerem SIP jest wybrany panel zewnętrzny)
- możliwość niezależnego sterowania 2 przekaźnikami w panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z modułem przekaźnikowym BCS-MODKD2, brak w zestawie)
- funkcja interkomu
- wbudowane wyjście przekaźnikowe typu NO, do obsługi automatyki domowej
- wbudowane 6 wejść typu NO / NC, do podłączenia czujek alarmowych
- realizacja funkcji alarmu z historią zdarzeń i podziałem na strefy
- podgląd do 32 kamer IP (wsparcie kamer BCS LINE oraz kamer innych producentów po Onvif)
- brak konieczności stosowania dedykowanego switcha BCS-SP06 (brak w zestawie) do podłączenia monitora do systemu
- wbudowane gniazdo na kartę microSD do max. 32 GB (karta microSD 8 GB w zestawie)
- kompatybilność ze wszystkimi panelami zewnętrznymi TCP/IP BCS w wersji SIP (v4.3 lub wyższy)
- wbudowany interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Base-T)
- montaż: natynkowy lub biurkowy przy pomocy uchwytu BCS-MON-P (brak w zestawie)
- kolor obudowy: biało-czarna
- zarządzanie lokalne za pomocą graficznego interfejsu
- zasilanie lokalne 12VDC lub PoE (802.3 at/af/passive)

Specyfikacja techniczna:

- procesor: wbudowany LINUX

-
- karta pamięci: microSD 8Gb (w zestawie; akceptowalna max. 32 Gb)
 - ekran: dotykowy, pojemnościowy 7", interfejs graficzny
 - rozdzielczość: 1024 x 600
 - rozdzielczość obrazu: 720P
 - kompresja wideo: H.264
 - protokół: TCP/IP, SIP
 - rozbudowa: max 10 wideomonitorów w tym samym lokalu
 - protokół kamer: BCS Line, Onvif
 - ilość obsługiwanych kamer CCTV: 32
 - wbudowany interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Base-T)
 - 6 wejść typu NO / NC
 - 1 wyjście przekaźnikowe typu NO/COM
 - obudowa: tworzywo sztuczne
 - montaż: natynkowy lub biurkowy przy pomocy uchwyty BCS-MON-P (brak w zestawie)
 - temperatura pracy: -10°C ...+55°C
 - zasilanie: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive)
 - wymiary: 221.5 x 119.6 x 21.5 mm
 - waga: 0,35kg

W zestawie:

- monitor BCS-MON7400W-S - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.