

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-mon7200w-s-wideomonitor-ip-7-p-3267.html>

## BCS-MON7200W-S Wideomonitor IP 7"

Cena brutto	<b>1 167,27 zł</b>
Cena netto	<b>949,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny zawsze</b>
Kod producenta	<b>BCS-MON7200W</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

Wideomonitor IP z dotykowym ekranem pojemnościowym o przekątnej 7" i rozdzielczość 800x480. Zarządzanie lokalne za pomocą graficznego interfejsu oraz 5 sensorycznych przycisków szybkiego dostępu. Zasilanie lokalne 12VDC lub PoE 24V (wymagany switch BCS-SP06 oraz zasilacz BCS-ZA2425). Monitory BCS nie są kompatybilne ze switchami PoE innych producentów. Możliwość rozbudowy systemu do 6 monitorów w jednym lokalu oraz obsługa do 20 wejść (w wersji SIP: rozbudowa do max 10 wideomonitorów i obsługa do 10 paneli zewnętrznych).

Do podstawowych funkcjonalności należą: mniejsze wymiary, montaż natykowy (dostęp do portów z boku urządzenia), wbudowane wyjście przekaźnikowe NO do dowolnego zastosowania, możliwość niezależnego sterowania dwoma przekaźnikami w panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z modułem przekaźnikowym BCS-MODKD2), podgląd do 32 kamer IP (wsparcie kamer BCS LINE, oraz kamer innych producentów po Onvif), dostęp do karty pamięci z zewnątrz (karta nie jest dostarczana razem z urządzeniem).

Monitor jest kompatybilny 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). (-S) Oznaczenie wideomonitora z fabrycznym firmware w wersji SIP.

- Obudowa w kolorze białym ze srebrnym wykończeniem
- Język menu: polski, angielski
- Tryb pracy - głośnomówiący
- Protokół TCP/IP
- Dotykowy ekran pojemnościowy o przekątnej 7"
- Rozdzielczość 800\*480
- Monitor zarządzany za pomocą graficznego interfejsu oraz 5 sensorycznych przycisków szybkiego wyboru
- Wbudowane wyjście przekaźnikowe C,NO do dowolnego zastosowania, maksymalne obciążenie: 12VDC 50mA
- Możliwość niezależnego sterowania dwoma przekaźnikami w panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z dodatkowym modułem przekaźnikowym BCS-MODKD2)
- Diagnostyka - ikony na ekranie
- Płynna regulacja ustawień głośności rozmowy oraz głośności sygnału wywołania
- Regulacja czasu: rozmowy, podglądu, dzwonienia, nagrywania wiadomości AV, nagrania video z kamery panela zewnętrznego
- Dostęp do gniazda karty pamięci z zewnątrz (brak karty w komplecie, obsługiwane karty micro SD, max 32GB)
- Wbudowany spis lokatorów oraz lista połączeń
- Możliwość zapisu zdjęć i nagrań z kamer paneli zewnętrznych na karcie pamięci (sterowanie ręczne)
- Możliwość zapisu wiadomości audio-video pozostawianych przez gości w przypadku nieodebrania połączenia / nieobecności lokatora (funkcję można wyłączyć)
- Możliwość automatycznego zapisu zdjęć osób dzwoniących w przypadku nieodebrania połączenia
- Funkcja Alarm umożliwiająca podłączenie do 6 czujników NO/NC, podział na strefy, historia zdarzeń
- Funkcja DND umożliwiająca wyciszenie monitora na zadany czas
- Funkcja Czyszczenie blokująca ekran na 45s.
- Obsługa do 20 wejść (paneli zewnętrznych) lub 10 paneli zewnętrznych dla wersji SIP
- Identyfikacja paneli zewnętrznych - indywidualny opis słowny dla każdego wejścia
- Możliwość rozbudowy do 6 monitorów w jednym lokalu lub do 10 monitorów dla firmware'u SIP
- Funkcja interkomu audio pomiędzy wszystkimi monitorami w tym samym budynku
- Montaż natynkowy, port Ethernet oraz wejście zasilania z boku urządzenia

Profesjonalne systemy zabezpieczeń antywłamaniowych, sygnalizacji pożaru i oddymiania oraz monitoringu

- Zasilanie lokalne 12VDC lub PoE 24V (wymagany switch BCS-SP06 oraz zasilacz BCS-ZA2425)
- Podłączenie magistrali - 1 x gniazdo Ethernet auto 10/100 Mbps (przewód UTP Cat.5, standard B)
- Wymiary 200x136x22mm (Szer x Wys x Gł)
- Kompatybilność: wszystkie panele zewnętrzne TCP/IP/SIP marki BCS pod warunkiem zastosowania w całym systemie firmware'u z tej samej generacji (v1.0/3.120 lub 4.0/4.3 SIP).