

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-mon7500w-s-monitor-domofonow-bialy-poe-802-3af-p-25041.html>

## BCS-MON7500W-S monitor domofonow biały PoE 802.3af

Cena brutto	<b>1 782,27 zł</b>
Cena netto	<b>1 449,00 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>20963</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### BCS-MON7500W-S

Wideomonitor IP z wbudowaną słuchawką o podwyższonej rozdzielczości ekranu. Umożliwia pracę w trybie głośnomówiącym lub słuchawkowym. Automatyczne odebranie rozmowy po podniesieniu słuchawki. Obudowa w kolorze białym. Dotykowy ekran pojemnościowy o przekątnej 7" i rozdzielczość 1024x600. Zarządzanie lokalne za pomocą graficznego interfejsu. Zasilanie lokalne 12VDC lub PoE (802.3 at/af/passive).

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 dwoma przełącznikami w panelu zewnętrznym (dotyczy panelu z modułem przełącznikowym BCS-MODKD2), podgląd do 32 kamer IP (wsparcie kamer BCS LINE, oraz kamer innych producentów po Onvif).

Monitor jest kompatybilny ze wszystkimi panelami zewnętrznymi TCP/IP BCS w wersji SIP (v4.3 lub wyższy).

#### Wideomonitor IP:

- Wideomonitor z wbudowaną słuchawką
- Praca w trybie głośnomówiącym lub słuchawkowym
- Automatyczne odebranie rozmowy po podniesieniu słuchawki
- Obudowa w kolorze białym
- Protokół TCP/IP/SIP
- Dotykowy ekran pojemnościowy TFT o przekątnej 7"
- Menu w języku polskim lub angielskim
- Monitor zarządzany za pomocą graficznego interfejsu
- Wbudowany spis lokatorów oraz lista połączeń
- Możliwość zapisu zdjęć i nagrań z kamer paneli zewnętrznych na karcie pamięci (sterowane ręcznie, wymagana instalacja karty pamięci)
- Automatyczny zapis zdjęć na karcie pamięci w przypadku nieodebrania połączenia (wymagana instalacja karty pamięci)
- Funkcja Alarm umożliwiająca podłączenie 6 czujników NO/NC, podział na strefy, historia
- Możliwość wyświetlenia obrazu z kamer IP w rozdzielczości 720p (BCS Line oraz Onvif, 32 kamery na każdy monitor)
- Rozbudowa do 10 monitorów w tym samy lokalu (5 dla systemu wielorodzinnego)
- Funkcja interkomu audio pomiędzy wszystkimi monitorami w tym samym budynku
- Funkcje dodatkowe: auto-otwarcie, funkcja dzwonka do drzwi, DND (funkcja nie przeszkadzać, harmonogram dobowy/tygodniowy)

- 
- Montaż natynkowy, podstawa montażowa w komplecie
  - Możliwość montażu za pomocą dodatkowej podstawki biurkowej BCS-MON-P (dostępna osobno)
  - Sterowanie przełącznikiem / dwoma przełącznikami (dotyczy kompatybilnego panelu zewnętrznego z modułem przełącznikowym BCS-MODKD2) z poziomu monitora w trakcie wywołania oraz rozmowy
  - Wbudowane wyjście przełącznikowe COM,NO - dwa tryby pracy (wtórnik wywołania lub sterowanie ręczne)
  - Możliwość przełączenia podczas wywołania/rozmowy obrazu z kamery domofonu na inną wskazaną kamerę IP oraz powrót do kamery domofonu w dowolnym momencie
  - Funkcja dzwonka do drzwi
  - Zasilanie lokalne 12VDC lub PoE 802.3 at/af/passive
  - Wbudowane gniazdo Ethernet (RJ-45), 100Mbps
  - Slot na kartę pamięci microSD (karta nie jest dostarczana wraz z urządzeniem, max pojemność: 32GB),
  - Nowy interfejs graficzny, rozdzielczość ekranu 1024\*600
  - Możliwe przypisanie różnych dzwonek dla wejść (2 melodie)
  - Możliwość użycia własnych dzwonek w formacie \*.mp3
  - Regulacja czułości mikrofonu i głośnika
  - Kompatybilność: panele zewnętrzne TCP/IP/SIP marki BCS z firmware w wersji 4.3 SIP lub wyższy
  - Wymiary 236.0mm×129.8mm×23.0mm
  - Pobór mocy ≤2W (czuwanie), ≤5W (praca)
  - Waga: 566g
  - Materiał obudowy: PC + ABS
  - Zawartość zestawu: uchwyt do montażu naściennego, przewód RS (do celów serwisowych), taśma połączeniowa (zasilanie 12VDC, wyjście przełącznikowe, wejścia alarmowe)