

BCS-MON7500B-S Monitor wideodomofonowy IP BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1448.78 zł

Cena brutto: 1782.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Wyposażony w słuchawkę **monitor wideodomofonowy IP** o symbolu **BCS-MON7500B-S**. Posiada dotykowy ekran pojemnościowy TFT o przekątnej 7" i rozdzielczości 1024x600. Monitor zarządzany jest za pomocą graficznego interfejsu. Istnieje możliwość rozbudowy systemu do 10 monitorów w jednym lokalu (do 5 dla systemu wielorodzinnego). Monitor obsługuje do 20 wejść dla systemów jednorodzinnych lub do 10 dla systemów wielorodzinnych (w konfiguracji gdzie serwerem SIP jest wybrany panel zewnętrzny).

Symbol -S przy oznaczeniu wideomonitora BCS-MON7500B-S informuje o modelu z **fabrycznym firmware w wersji SIP**.

Protokół SIP to standard wspomagający wzajemną integrację pomiędzy urządzeniami różnych producentów. 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).

BCS-MON7500B-S posiada **obudowę w kolorze czarnym**.

Cechy podstawowe monitora wideodomofonowego IP BCS-MON7500B-S:

- Wideomonitor słuchawkowy IP
- Tryb głośnomówiący oraz słuchawkowy
- Wbudowany mikrofon oraz głośnik
- Pojemnościowy ekran dotykowy TFT 7"
- Rozdzielczość: 1024 x 600
- Protokół: TCP/IP, SIP
- Wyświetlanie obrazu z kamer monitoringu – max 32 kamery IP BCS Line (obsługa strumienia extra 720p)

- Wsparcie Onvif
- Funkcje dodatkowe: interkom, auto-otwarcie, funkcja dzwonka do drzwi, DND, zapis zdjęć na karcie pamięci
- Maksymalna rozbudowa: do 10 wideomonitorów w tym samym lokalu (5 dla systemu wielorodzinnego)
- Wbudowane wyjście przekaźnikowe COM/NO (dwa tryby działania: sterowane ręcznie lub wtórnik wywołania)
- Obudowa PC + ABS, w kolorze czarnym
- Zasilanie 12V DC lub PoE 802.3 (at/af/passive)
- Gniazdo karty pamięci (microSD, max 32 GB) – brak karty w zestawie
- Montaż: natynkowy lub za pomocą podstawki biurkowej BCS-MON-P (dostępna osobno)
- Obsługa do 20 wejść (paneli zewnętrznych) – systemy jednorodzinne, 10 wejść – systemy wielorodzinne

Charakterystyka monitora wideodomofonowego IP BCS-MON7500B-S:

| | |
|--|---|
| Model | BCS-MON7500B-S |
| Producent | BCS |
| Typ urządzenia | Wideomonitor IP z wbudowaną słuchawką |
| Tryb pracy | Głośnomówiący lub słuchawkowy |
| Kompatybilność | Panele zewnętrzne BCS IP z firmware SIP v4.3 lub wyższym |
| Ilość obsługiwanych wejść | 20 dla systemu jednorodzinnego, 10 dla systemu wielorodzinnego |
| System operacyjny | Linux |
| Rozbudowa | Max 10 wideomonitorów w tym samym lokalu (5 dla systemu wielorodzinnego) |
| Typ ekranu | TFT dotykowy, pojemnościowy |
| Rozdzielczość | 1024 x 600 |
| Przekątna | 7" |
| Protokół kamer | BCS Line, Onvif |
| Ilość obsługiwanych kamer CCTV | 32 |
| Kompresja wideo | H.264 |
| Rozdzielczość obsługiwanych kamer | 720p (1280 x 720) – strumień <i>extra</i> |
| Audio bitrate | 16 bit, 16 KHz |
| Audio | Wbudowany mikrofon dookólny i głośnik |
| Kompresja audio | PCM |
| Podłączenie sieci | Gniazdo Ethernet (RJ-45), 10/100Base-T |
| Protokół | TCP/IP, SIP |
| Wbudowany web serwer | Nie |
| Karta pamięci | Gniazdo karty microSD (wsparcie max 32 GB) - brak karty w zestawie |
| Nagrywanie zdjęć/wideo na karcie pamięci | Ręczny zapis wideo oraz zdjęć z paneli zewnętrznych, auto zapis zdjęć w przypadku nieodebrania połączenia, funkcja nagrania wiadomości audio-wideo dla lokatora w przypadku nieodebrania połączenia z panelu zewnętrznego |
| Funkcja dzwonka do drzwi | Tak |
| Funkcja auto-otwarcie wejścia | Tak |
| Interkom | Tak |
| Wyjście przekaźnikowe | Tak |
| Funkcja wtórnika wywołań | Tak |
| Ręczne sterowanie wyjściem NO | Tak (zamiennie z funkcją wtórnika wywołań) |
| Funkcja nie przeszkadzać (DND) | Tak (wbudowany harmonogram dobowy i tygodniowy) |

| | |
|--|--|
| Zamiana obrazu kamery domofonu na kamerę CCTV | Tak, sterowane ręcznie podczas wywołania oraz rozmowy |
| Identyfikacja imienna wejść (paneli zew.) | Tak |
| Możliwość ręcznego podglądu obrazu z dowolnego wejścia | Tak, audio + wideo |
| Wyjścia | <ul style="list-style-type: none"> • 1 x wyjście przekaźnikowe NO/COM • 1 x wyjście 12V DC, 100 mA (zasilanie czujnika alarmowego) • 6 x czujnik przewodowy (w tym jedno wejście na podłączenie dodatkowego dzwonka do drzwi) |
| Wejścia | <ul style="list-style-type: none"> • 1 x wejście zasilania 12V DC 1A • 1x gniazdo Ethernet 10/100 Mbps auto |
| Zasilanie | <ul style="list-style-type: none"> • DC 12V • PoE (802.3af/af/passive) |
| Pobór mocy | <ul style="list-style-type: none"> • ≤2W (czuwanie) • ≤5W (praca) |
| Warunki pracy | -10°C ~ +55°C, 10-95% RH |
| Obudowa | PC + ABS, w kolorze czarnym |
| Waga | 0.56 kg |
| Wymiary | 236 × 129.8 × 23 mm |
| Montaż | Natynkowy lub za pomocą podstawki biurkowej BCS-MON-P (dostępnej osobno) |
| Inne | W komplecie podstawa montażowa do instalacji urządzenia na ścianie oraz taśma połączeniowa do podłączenia zasilania, dzwonka, czujników przewodowych oraz wyprowadzenie wyjścia przekaźnikowego |