

## BCS-MON7500W-S Monitor wideodomofonowy IP BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 1448.78 zł

**Cena brutto:** 1782.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Monitor wideodomofonowy IP** o symbolu **BCS-MON7500W-S** w wersji ze słuchawką. 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-MON7500W-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-MON7500W-S posiada **obudowę w kolorze białym**.

### Cechy podstawowe monitora wideodomofonowego IP BCS-MON7500W-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 białym
- 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-MON7500W-S:

|                                          |                                                                                                                                                                                                                           |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Model</b>                             | <b>BCS-MON7500W-S</b>                                                                                                                                                                                                     |
| <b>Producent</b>                         | <b>BCS</b>                                                                                                                                                                                                                |
| 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"> <li>• 1 x wyjście przekaźnikowe NO/COM</li> <li>• 1 x wyjście 12V DC, 100 mA (zasilanie czujnika alarmowego)</li> <li>• 6 x czujnik przewodowy (w tym jedno wejście na podłączenie dodatkowego dzwonka do drzwi)</li> </ul> |
| Wejścia                                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x wejście zasilania 12V DC 1A</li> <li>• 1x gniazdo Ethernet 10/100 Mbps auto</li> </ul>                                                                                                                            |
| Zasilanie                                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DC 12V</li> <li>• PoE (802.3af/af/passive)</li> </ul>                                                                                                                                                                 |
| Pobór mocy                                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ≤2W (czuwanie)</li> <li>• ≤5W (praca)</li> </ul>                                                                                                                                                                      |
| Warunki pracy                                          | -10°C ~ +55°C, 10-95% RH                                                                                                                                                                                                                                       |
| Obudowa                                                | PC + ABS, w kolorze białym                                                                                                                                                                                                                                     |
| 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                                                                |