

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-ip-bcs-pan1702s-s-1-9mm-12vdc-poe-p-14672.html>



PANEL ZEWNĘTRZNY IP BCS-PAN1702S-S 1,9mm 12VDC POE

Cena brutto	1 161,25 zł
Cena netto	944,11 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	19452
Kod EAN	5904890703827
Producent	BCS

Opis produktu

Jednorodzinny panel zewnętrzny TCP/IP/SIP BCS-PAN1702S-S posiada **obiektyw typu fisheye 1.9 mm**, wbudowane **diody statusu oraz 1 mechaniczny przycisk wywołania**. Dedykowany jest do pracy w **systemach IP** (współpracując ze switchami PoE) lub **2-przewodowych** (zasilanie i transmisja sygnału jest realizowana za pomocą 2-przewodowej magistrali bez polaryzacji, wymaga też adaptera BCS-ADIP-II i zasilacza BCS-ZA4815, brak w zestawie).

Urządzenie w trybie IP współpracuje ze wszystkimi monitorami TCP/IP/SIP w wersji 4.4 lub wyższej. W trybie 2-przewodowym współpracuje z wideomonitorami BCS-MON7600B(W)-2 (brak w zestawie).

Przeznaczony jest do montażu **podtynkowego lub natynkowego** (za pomocą dedykowanej obudowy, brak w zestawie).

Cechy produktu:

- system: TCP/IP/SIP
- obiektyw fisheye 1.9 mm
- kąt widzenia: 168.6° (poziomo), 87.1° (pionowo)
- kompresja wideo: H.264, H.265
- rozdzielczość: 720p
- diody informacyjne - wywołanie, rozmowa, otwarcie przełącznika
- współpracuje z systemami IP lub 2-przewodowymi:
 - tryb IP: współpraca ze switchami LAN / PoE
 - tryb 2-przewodowy: zasilanie i transmisja sygnału za pomocą 2-przewodowej magistrali bez polaryzacji (wymagany adapter BCS-ADIP-II i zasilacz BCS-ZA4815, brak w zestawie)
- kompatybilny z monitorami TCP/IP/SIP w wersji 4.4_SIP lub wyższej (tryb IP), a w trybie 2-przewodowym z monitorami BCS-MON7600B(W)-2 (brak w zestawie)
- wyjście przełącznikowe NO/NC
- wyjście RS485 - do realizacji łączności z modułem BCS-MODKD2 (brak w zestawie)
- usługa WEB Service umożliwiającą zdalne zarządzanie panelem i zdalną konfigurację parametrów pracy
- możliwość zdalnej obsługi panelu z poziomu aplikacji mobilnej
- możliwość współpracy z rejestratorami serii BCS Line
- wbudowany interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Mb/s)
- komunikacja z monitorem przy pomocy protokołu TCP/IP w wersji SIP 4.4
- brak konieczności stosowania dedykowanego switcha BCS-SP06 (brak w zestawie) - do podłączenia monitora do systemu
- wbudowany styk sabotażowy
- montaż: podtynkowy lub natynkowy za pomocą dedykowanej obudowy (brak w zestawie)
- materiał frontu: stop aluminium
- stopień ochrony: IP65 / IK07
- wsparcie standardu PoE 802.3af / at / passive

Specyfikacja techniczna:

-
- przetwornik: 1/2.5" CMOS
 - rozdzielczość: 720P
 - obiektyw fisheye 1,9mm
 - kąt widzenia: 168.6° (poziomo), 87.1° (pionowo)
 - ilość przycisków wywołania: 1 przycisk mechaniczny
 - 3 diody informacyjne: wywołanie, rozmowa, otwarcie drzwi
 - kompresja wideo: H.264, H.265
 - 1x wejście zasilania (2wires-GND; 2wires-48V) - wejście 2-przewodowej magistrali (brak polaryzacji, transmisja danych i zasilanie, tylko dla systemów 2-przewodowych) opartej o zasilanie 48V DC (wymagany adapter BCS-ADIP-II, wraz z zasilaczem BCS-ZA4815, brak obu w zestawie)
 - 1x wejście sabotaż
 - interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Mb/s)
 - 1x wyjście przekaźnikowe NO/NC
 - 1x RS485 - do podłączenia modułu BCS-MODKD2 (brak w zestawie)
 - aplikacja mobilna: BCS Line (Android / iOS), max. 10 użytkowników
 - temperatura pracy: -30°C ... +60°C
 - materiał: stop aluminium
 - stopień ochrony: IP65 / IK07
 - montaż: podtynkowy lub natynkowy (wymagana dodatkowa obudowa, brak w zestawie)
 - zasilanie: PoE 802.3af/af/passive (system IP); za pomocą magistrali 2-przewodowe (system 2-przewodowy, wymagane podłączenie adaptera BCS-ADIP-II i zasilacza BCS-ZA4815, brak w zestawie)
 - wymiary: 130 x 96 x 28,5 mm
 - waga: 0,35kg

W zestawie:

- panel bramowy BCS-PAN1702S-S - 1 szt;
- instrukcja obsługi.