

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/panel-zewnetrzny-ip-bcs-pan1601s-s-720p-2mm-12vdc-poe-p-10843.html>



## PANEL ZEWNĘTRZNY IP BCS-PAN1601S-S 720p 2mm 12VDC / PoE

Cena brutto	<b>2 064,55 zł</b>
Cena netto	<b>1 678,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15279</b>
Kod EAN	<b>5904890703810</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

**Panel zewnętrzny 1-rodzinny BCS-PAN1601S-S** posiada kamerę kolorową z obiektywem **2 mm** i rozdzielczością **720p**. Wyposażono go w **zamek kodowy** obsługujący do 10 6-cyfrowych kodów otwarcia drzwi, a także w **czytnik zbliżeniowy Mifare 13,56Mhz**.

Panel jest kompatybilny ze wszystkimi wideomonitorami IP BCS, jednakże wymagana jest aktualizacja firmware'u monitora do wersji SIP.

Sprzęt możemy zamontować **natynkowo lub podtynkowo** (wymagane dodatkowe obudowy). Wodoodporna obudowa chroni go przed złymi warunkami atmosferycznymi.

#### Uwaga!

Panel bramowy nie posiada wyjścia napięciowego 12 V, służącego do zasilania elektrozaczełu i modułu przekaźnika BCS-MODKD2. W przypadku zasilania panelu ze switcha PoE, konieczne jest zastosowanie osobnego zasilacza do elektrozaczełu i modułu.

#### Cechy produktu:

- protokół: TCP/IP/SIP
- obiektyw 2mm
- dodatkowe diody informujące o stanie systemu: wywołanie, rozmowa, otwarcie drzwi
- obsługiwana rozdzielczość: 720p
- kąt widzenia kamery: 138° (poziomo), 78° (pionowo)
- oświetlacz nocny LED
- wbudowany czytnik zbliżeniowy Mifare 13.56MHz
- wbudowany zamek kodowy obsługujący do 10 6-cyfrowych kodów otwarcia drzwi
- obsługa licznych komunikatów głosowych
- możliwość zdalnej obsługi panelu z poziomu aplikacji mobilnej
- możliwość współpracy z rejestratorami serii BCS Line lub BCS POINT
- wbudowana klawiatura sterująca (z oznaczeniami w języku Braille'a)
- wbudowane wyjście przekaźnikowe typu NO / NC
- brak konieczności stosowania dedykowanego switcha BCS-SP06 (brak w zestawie) do podłączenia monitora do systemu
- komunikacja z monitorem przy pomocy protokołu TCP/IP w wersji SIP
- wbudowany interfejs sieciowy fast ethernet (10 / 100 Mb/s)
- usługa WEB Service umożliwiająca zdalne zarządzanie panelem i zdalną konfigurację parametrów pracy
- styk sabotażowy włączający alarm akustyczny przy próbie otwarcia obudowy
- interfejs RS-485, do realizacji łączności z modułem BCS-MODKD2 (brak w zestawie)
- stopień ochrony: IP65, IK08
- montaż podtynkowy lub natynkowy (obudowa do montażu podtynkowego BCS-PP16 oraz obudowa natynkowa BCS-PN16 dostępne osobno)

#### Specyfikacja techniczna:

- 
- przetwornik: 1/2.9" CMOS
  - rozdzielczość: 720p
  - obiektyw 2 mm
  - kąt widzenia kamery: 138° (poziomo), 78° (pionowo)
  - kompresja wideo: H.264
  - rodzaj systemu: IP
  - podświetlenie kamery: LED
  - wbudowany czytnik Mifare 13.56 MHz
  - wbudowany zamek kodowy - obsługa 10 kodów
  - otwarcie wejścia: wbudowany przekaźnik (NO/NC/COM) do obsługi przycisku wyjścia
  - wyjście zasilające 12VDC 100mA (tylko zasilanie czujnika)
  - wyjście Wiegand
  - aplikacja mobilna: odbieranie połączeń audio-wideo z panelu oraz możliwość niezależnego otwierania furtki oraz bramy za pomocą aplikacji mobilnej
  - sterowanie dodatkowym urządzeniem: wyjście RS485 do podłączenia dodatkowego modułu przekaźnikowego BCS-MODKD2 (brak w zestawie) do sterowania dodatkowym urządzeniem (np. bramą) z poziomu monitora lub aplikacji mobilnej
  - podłączenie sieci: Ethernet auto 10/100 Mbps
  - protokół sieciowy: TCP/IP, SIP
  - materiał: stop aluminium
  - kolor: srebrny
  - stopień ochrony: IP65, IK08
  - temperatura pracy: -40°C ...+60°C
  - montaż podtynkowy lub natynkowy (obudowa do montażu podtynkowego BCS-PP16 oraz obudowa natynkowa BCS-PN16 dostępne osobno)
  - zasilanie: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive)
  - pobór mocy: max. 7W
  - wymiary: 200 x 98 x 32 mm
  - waga: 1,5kg

#### **W zestawie:**

- panel zewnętrzny BCS-PAN1601S-S - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.