

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-pan1611s-s-panel-wideofonowy-jednorodzinny-p-39105.html>

## BCS-PAN1611S-S panel wideofonowy jednorodzinny

Cena brutto	<b>2 360,37 zł</b>
Cena netto	<b>1 919,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>24132</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

BCS-PAN1611S-S panel wideofonowy jednorodzinny dwusystemowy TCP/IP/SIP

Specyfikacja:

- Dwusystemowy jednorodzinny panel zewnętrzny TCP/IP/SIP
- Wymiary: 200x98x35mm (bez obudowy)
- Przeznaczony do systemów IP, lub 2-wire IP (do wyboru):

W trybie IP współpracuje ze switchami PoE (zalecane switche PoE BCS)

W trybie 2-wire zasilanie, oraz transmisja sygnału za pomocą 2-przewodowej magistrali (wymaga adaptera BCS-ADIP-II/-III, wraz z zasilaczem BCS-ZA4815)

- Przetwornik CMOS HD 1/2.9", obiektyw 2mm • Kąt widzenia kamery: 140°/80° (H/V)
- Wbudowany zamek kodowy, oraz czytnik zbliżeniowy 13.56MHz
- Wbudowane diody informacyjne
- Montaż: podtynkowy lub natynkowy za pomocą dedykowanej obudowy ( BCS-PP16 podtynkowa lub BCS-PN16 natynkowa)
- Zarządzanie za pomocą web service
- Nagrywanie wideo na rejestratorach BCS LINE: prywatny protokół, inne: Onvif lub RTSP
- Front wykonany ze stopu aluminium
- Wodoodporność: IP65 (wymagane dodatkowe uszczelnienie, patrz: instrukcja)
- Wyjście przekaźnikowe NO/NC/COM
- Wyjście RS485 dla dodatkowego modułu przekaźnika (BCS-MODKD-III)
  - Sieć: Ethernet 10/100 Mbps auto-adaptacyjny (systemy IP), lub wejście magistrali 2-wire (systemy 2-przewodowe)
- Zasilanie:  w trybie IP: PoE 802.3 at/af/passive lub 48VDC 0.4A ,  w trybie 2-przewodowym: magistrala 2-wire
- Wyjście zasilania 12VDC 600mA - w przypadku zasilania z PoE niezbędny jest switch pracujący w standardzie 802.3at (30W)

---

lub passive BCS (PoE+) np: BCS-SP0402, BCS-xPoe6-II

- Wejście Wiegand do podłączenia czytnika zbliżeniowego, lub czytnika z klawiaturą RS485/Wiegand 34 z serii BCS-CKRS, oraz BCS-CRS ( np.: otwieranie furtki lub bramy od wewnętrznej strony posesji kodem lub brelokiem )

- Współpraca z monitorami:

1. BCS-MON4000, BCS-MON7300, BCS-MON7400, BCS-MON7500, BCS-MON7600, BCS-MON7700 dla połączeń TCP/IP/SIP

2. BCS-MON7600 dla połączeń TCP/IP/SIP lub 2-wire

- **Aby korzystać z aplikacji mobilnej wymagana jest instalacja wideomonitora**