

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-pan9211s-s-panel-wideofonowy-wielorodziny-p-40088.html>

## BCS-PAN9211S-S panel wideofonowy wielorodziny

Cena brutto	<b>3 073,77 zł</b>
Cena netto	<b>2 499,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>25119</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### BCS-PAN9211S-S panel wideofonowy wielorodziny

Dwusystemowy wielorodziny panel zewnętrzny TCP/IP/SIP

- 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/ZA4820)

- Przetwornik CMOS HD 1/2.9", obiektyw 2mm
- Kąt widzenia kamery: 140°/80° (H/V)
- Wbudowany zamek kodowy, oraz czytnik zbliżeniowy 13.56MHz
- Montaż: podtynkowy lub natynkowy za pomocą dedykowanej obudowy
- 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)

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia  
BCS-PAN9211S-S

Linia produktowa  
BCS LINE

Wyjście alarmowe  
Tak, do przyszłych zastosowań

Typ urządzenia  
Panel zewnętrzny

Ilość przycisków wywołania  
200

Rodzaj systemu  
IP, 2-wire IP

Czytnik zbliżeniowy  
Tak, Mifare 13.56MHz

---

Klawiatura  
Tak

Ilość kodów otwarcia drzwi  
5000

Czytnik palców  
Nie

Wyświetlacz  
Tak

Diody informacyjne  
Nie

Przetwornik kamery  
1/2.9"

Rozdzielczość kamery  
Strumień główny: max 720p; strumień dodatkowy max 1080p

Kompresja wideo kamery  
H.264, H.265

Wsparcie Onvif  
Tak

Kąt widzenia kamery poziomo  
140

Obiektyw panela  
2.0

Regulacja obiektywu (pravo/lewo)  
Nie

Podświetlanie kamery  
białe LED

Typ gniazda Ethernet  
Wbudowane

Rodzaj zasilania panela  
48V DC / PoE(802.3at/af/passive)

Podłączenie sieci  
LAN, magistrala 2-wire

Wyjście RS485  
Tak, do podłączenia modułu BCS-MODK-III

Wyjście zasilające 12V  
Tak, 12VDC 600mA (wymagany switch PoE+)

Wyjście Wiegand  
Wejście / wyjście

Kolor panela  
Srebrny

Wymiary panela(mm)  
200 × 98 × 35.4

Waga panela(g)  
657

Sposób montażu  
Natynkowy/podtynkowy

Wsparcie aplikacji mobilnej  
Tak, wymagana instalacji wideomonitora

Materiał wykonania  
Stop aluminium

Warunki pracy (temperatura)  
-40°C ~ +60°C

Klasa szczelności  
IP65

Klasa wandaloodporności  
IK08

Max pobór mocy  
7W

Ilość obsługiwanych lokali  
200

