

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-panx401g-2-panel-zewnetrzny-1-4p-p-27431.html>

## BCS-PANx401G-2 panel zewnętrzny 1-4p

Cena brutto	<b>2 065,13 zł</b>
Cena netto	<b>1 678,97 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>23154</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### BCS-PANX401G-2 panel zewnętrzny 1,2,3 lub 4 - przyciski

Uniwersalny panel zewnętrzny IP / 2-wire - możliwość dostosowania ilości przycisków wywołania - od 1 do 4, interfejs Ethernet do wykorzystania w systemach IP, lub wejście magistrali 2-wire dla systemów 2-przewodowych, przednia obudowa ze stopu aluminium, IP 65, IK08, przetwornik 1/2.8" HD CMOS, oświetlacz IR, auto WDR, wbudowany protokół Onvif, kodowanie H.264/H.265, wbudowany czytnik kart zbliżeniowych Mifare, montaż natynkowy, daszek przeciwdeszczowy w komplecie, wsparcie aplikacji mobilnej, zasilanie w trybie IP: 48 VDC 1A, lub PoE 802.3 at/af/passive, zasilanie w trybie 2-wire: za pomocą dodatkowego adaptera BCS-ADIP-II/III wbudowane wyjście przekaźnikowe, wsparcie dodatkowego przekaźnika BCS-MODKD2 / MODKD-III.

#### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-PANX401G-2
Linia produktowa	BCS LINE
Wyjście alarmowe	Tak, do przyszłych zastosowań
Typ urządzenia	Panel zewnętrzny
Ilość przycisków wywołania	1
Rodzaj systemu	IP, 2-wire IP
Czytnik zbliżeniowy	Tak, Mifare 13.56MHz
Klawiatura	Nie
Ilość kodów otwarcia drzwi	nie dotyczy
Czytnik palców	Nie
Wyświetlacz	Nie
Diody informacyjne	Tak
Przetwornik kamery	

---

1/2.8"  
Rozdzielczość kamery  
720p  
Kompresja wideo kamery  
H.264, H.265  
Wsparcie Onvif  
Tak  
Kąt widzenia kamery poziomo  
125  
Obiektyw panela  
bd  
Regulacja obiektywu (prawo/lewo)  
Nie  
Podświetlanie kamery  
IR  
Typ gniazda Ethernet  
Wbudowane  
Rodzaj zasilania panela  
48V DC / PoE(802.3at/af/passive)  
Podłączenie sieci  
LAN, magistrala 2-wire  
Wyjście przekaźnikowe  
NO/NC/COM  
Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD2  
Tak  
Wyjście zasilające 12V  
Nie  
Wyjście Wiegand  
Nie  
Kolor panela  
Grafitowy  
Wymiary panela(mm)  
188.1×107.2×31.8  
Waga panela(g)  
570  
Sposób montażu  
Natynkowy  
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  
8W  
Ilość obsługiwanych lokali  
1,2,4