

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-przekaznikowy-bcs-modkd2-p-3435.html>

## MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY BCS-MODKD2

Cena brutto	<b>220,29 zł</b>
Cena netto	<b>179,10 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>9223</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

**Moduł przekaźnikowy BCS** przeznaczony jest do rozszerzenia obsługi wideodomofonu o **dotatkowe wejście lub bramę**. Posiada wbudowane bezpotencjałowe wyjście przekaźnikowe, które pozwala na sterowanie dowolnym urządzeniem NO lub NC. Wyjście załączane jest za pomocą wideomonitora lub telefonu komórkowego dzięki aplikacji **BCS Viewer Lite**. Moduł współpracuje z panelem zewnętrznym **BCS-PAN1202S** i modułem kamery **BCS-PAN-KAM**. Urządzenie obsługuje **funkcję przycisku wyjścia**, po wciśnięciu którego wyzwolone zostanie wyjście przekaźnikowe. Jest to przydatne do podłączenia innych urządzeń czy systemów (np. SSWiN, kontrola dostępu, radiolinia itp.). Moduł należy podłączyć pod wyjście **RS485 panelu zewnętrznego**. Należy pamiętać, by po podłączeniu go do panelu wykonać **restart systemu(!)**. Znajdzie zastosowanie **wewnątrz pomieszczeń** (stosując na zewnątrz należy dokupić hermetyczną obudowę).

### Cechy produktu:

- komunikacja z panelem zewnętrznym: 1 para skrętki (RS485)
- opcjonalne sterowanie przekaźnikiem za pomocą aplikacji mobilnej BCS Viewer Lite
- kompatybilność: BCS-PAN1202S, BCS-PAN-KAM, BCS-PAN1202S-2W
- wejścia: 12VDC, przycisk wyjścia, RS485
- wyjścia: COM, NO, NC
- obudowa metalowa, zaciski śrubowe, sygnalizacja LED (zasilanie, praca, otwarcie)
- zasilanie: 12VDC
- wymiary: 58,5 x 49,5 x 20,5 mm (szer./wys./gł.)

### Specyfikacja techniczna:

- sygnalizacja: dioda LED (zasilanie, praca, komunikacja)
- wejścia: 12VDC, RS485, przycisk wyjścia
- wyjścia: COM, NO, NC
- obudowa: metalowa
- instalacja: za pomocą konektorów śrubowych
- max. obciążenie przekaźnika: 24V DC / 1A
- temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
- wymiary: 59 x 50 x 21 mm
- zasilanie: 12VDC
- pobór prądu: 1W

### W zestawie:

- moduł przekaźnikowy BCS-MODKD2 - 1 szt.