

Moduł przekaźnikowy



Charakterystyka

Moduł przekaźnikowy rozszerzający obsługę wideodomofonu o dodatkowe wejście lub bramę. Wbudowane bez potencjałowe wyjście przekaźnikowe, umożliwiające sterowanie dowolnym urządzeniem NO lub NC. Wyjście załączane za pomocą monitora wideodomofonowego lub telefonu komórkowego z poziomu aplikacji BCS Viewer Lite. Współpracuje z panelem zewnętrznym BCS-PAN1202S, BCS-PAN1202S-2W oraz z modułem kamery BCS-PAN-KAM. Moduł należy podłączyć pod wyjście RS485 panelu zewnętrznego. Wymaga zasilania 12VDC. Urządzenie obsługuje także funkcję przycisku wyjścia, po wciśnięciu którego zostanie wyzwolone wyjście przekaźnikowe. Funkcją tą można wykorzystać do podłączenia innych urządzeń lub systemów, takich jak: SSWiN, kontrola dostępu, radiolinia lub inne posiadające wyjście przekaźnikowe.

Specyfikacja Techniczna

BCS-MODKD2	
Zasilanie	12 VDC
Pobór prądu	1W
Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
Wymiary	59 * 50 * 21 mm (Szer*Wys*Gł)
Max obciążenie przekaźnika	24VDC 1A
Sygnalizacja	LED: zasilanie, praca, komunikacja
Wejścia	12 VDC, RS485, przycisk wyjścia
Wyjścia	COM, NO, NC
Obudowa	Metalowa
Instalacja	Za pomocą konektorów śrubowych