

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-autonomiczna-kontrola-2-przejsc-r-13-56mhz-p-19472.html>



Zestaw autonomiczna kontrola 2 przejść +R 13,56MHz

Cena brutto	479,84 zł
Cena netto	390,11 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21368

Opis produktu

Otwieranie drzwi za pomocą transponderów zbliżeniowych

CP-Z2M to najmniejszy na świecie czytnik zbliżeniowy 13,56Mhz, którego obudowa wykonana jest z bardzo trwałego materiału. Urządzenie CP-Z2M zapewnia użytkownikom bezdotykowe otwarcie drzwi. Dzięki zgrabnym kształtom CP-Z2M można łatwo i estetycznie zamontować np: na słupku ogrodzeniowym.

czytnik zbliżeniowy podtynkowy

Czytnik do instalacji w domofonie.. Małe gabaryty czytnika CP-Z2M czynią go idealnym do zastosowania w domofonach starszej generacji jako wartość dodana lub w celu wymiany czytnika iButton i drogich pastylek dotykowych.

Kontroler Z5R_Pasy
jest kolejnym modelem z rodziny kontrolerów Z5R z wbudowanym przekaźnikiem przeznaczonym do sterowania nie tylko zamkiem, ale również automatyką domową lub przemysłową (np: integracja ze sterownikiem windy). Standardowy Z5R obsługiwał zamek bezpośrednio z złącza na płycie poprzez podanie masy, podczas integracji z automatyką instalatorzy zmuszeni byli dopinać osobny przekaźnik, aby uzyskać styk bezpotencjałowy, nowy Z5R-Relay łączy w sobie cechy standardowego Z5R z wbudowanym przekaźnikiem i odpowiednimi wyjściami COM/NO/NC. Zasada instalacji oraz programowania pozostaje praktycznie bez zmian.

Normalny - zapisane klucze otwierają drzwi

Strażnik - klucze z większym priorytetem mogą wył/wł klucze Normalne

Włącz/Wyłącz - pierwsze zbliżenie załącza zasilanie na wyjściu LOCK, drugie zbliżenie wyłącza zasilanie

Automatyczne uczenie - w trybie można odbudować bazę danych po awarii poprzedniego rozwiązania, urządzenie zapisuje w bazie każdy zbliżony klucz i w tym samym czasie otwiera drzwi.