



## Autonomiczna kontrola jednego przejścia, niewielki czytnik do zabudowy CP-Z2M+Z5R- Relay (13,56Mhz)

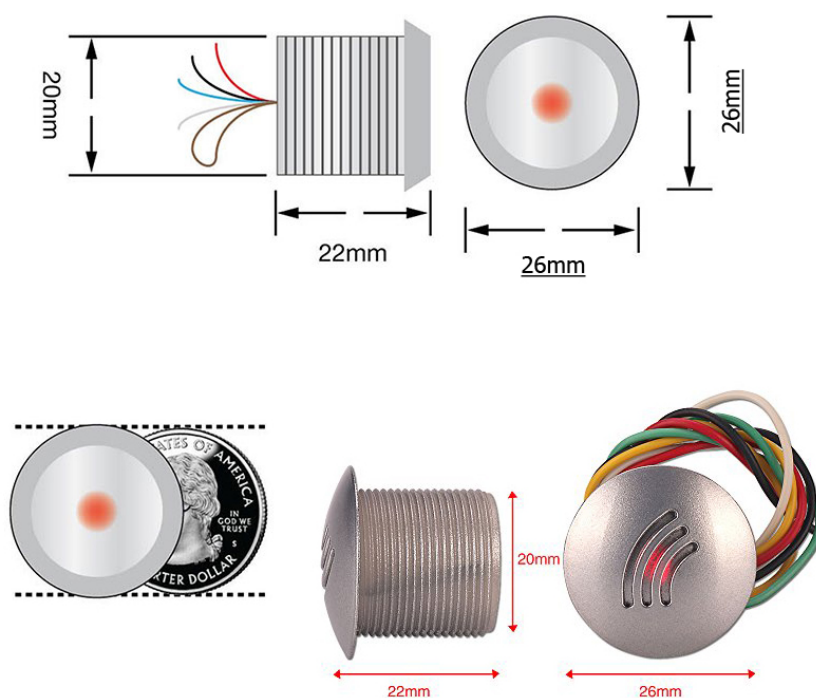
Numer katalogowy

**CP-Z2M\_Z5R-RELAY\_10B**

### Opis produktu

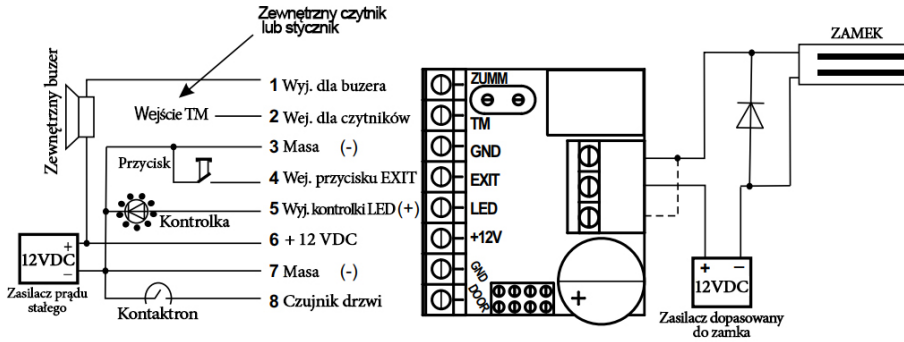
#### **Otwieranie drzwi za pomocą transponderów zbliżeniowych**

**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 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.**

**Wersja kontrolera Z5R-Relay wyposażona jest dodatkowo w przekaźnik, który umożliwi bezpośrednie sterowanie np: bramą garażową, wjazdową. windami itp.**



**Szybka i prosta instalacja oraz kilka trybów pracy z zasadami dostępu:**

**Normalny** - zapisane klucze otwierają drzwi

**Strażnik** - klucze z większym priorytetem mogą wyłą/wł klucze Normalne

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

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



**Dokładne parametry oraz instrukcje poszczególnych urządzeń dostępne po kliknięciu w odnośniki powyżej.**