

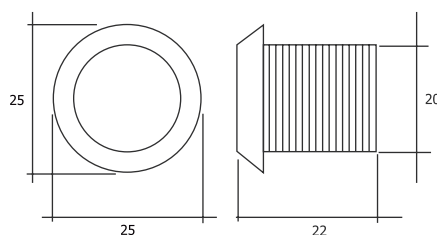
Proximity reader EM Marine 125 KHz

SAFE**INFORMACJE OGÓLNE**

Czytniki CP-Z2L pracują na częstotliwości 125KHz a wykonane są z mocnego materiału odpornego przed ogniem. Istnieje możliwość zainstalowania czytnika CP-Z2L w systemie sieciowym lub jako samodzielny kontroler dostępu.

CHARAKTERYSTYKA

Częstotliwość: 125 KHz
 Rodzaj kart: EM Marine
 Dystans pracy: 1-6 cm
 Wskaźnik światła: Dioda LED miga podczas kontaktu karty z czytnikiem
 Podświetlany: Czerwone światło zawsze * (opcjonalnie)
 Zasilanie: 8-18 VDC
 Pobór prądu: 50 mA (max)
 Temperatura pracy: -40°C ~ +50°C
 Materiał obudowy: Poliamid 6
 Interfejs wyjściowy: Dallas Touch Memory, Wiegand 26
 Maksymalna długość linii od czytnika do kontrolera:
 - W trybie DS 1990 A - nie więcej niż 15 m
 - W trybie Wiegand - nie więcej niż 100 m
 Wymiary(mm): D25 X H22

**OPERACJE CZYTNIKA**

Jeśli zbliżymy kartę do czytnika, numer identyfikacyjny przenoszony jest do czytnika i kontrolera. Otrzymany kod karty jest konwertowany do kodu, symulując klucz Dallas Touch Memory lub sygnał o standardzie Wiegand 26.

MONTAŻ I PODŁĄCZENIE CZYTNIKA CP-Z2L

Czytnik należy zamontować na płaskiej powierzchni, w miejscu, gdzie karty zbliżeniowe można doprowadzić do niego bez przeszkód.
 Montaż czytnika CP-Z2L:
 Należy wybrać miejsce i wiercić otwór o średnicy 20mm. Kolejno należy włożyć czytnik w otwór i od strony przewodów za pomocą nakrętki mocującej zamocować go odpowiednio, następnie można przejść do podłączenia

Tabela 1. Podłączenie czytnika CP-Z2L

Kolor przewodów	Połączenie dla Wiegand 26	Podłączenie dla Touch-Memory	
		Emulacja TM	Pojedyncze przeniesienie kodu TM
Biały	DATA1	do wejścia kontrolera TM	do wejścia kontrolera TM *
Niebieski	DATA0	-12V (wspólny, uziemienie)	-12V (wspólny, uziemienie)
Czarny	-12V (wspólny, uziemienie)	+12V (zasilający)	+12V (zasilający)
Czerwony	+12V (zasilający)		
Brązowy		Przetnij, aby odłączyć stały wskaźnik świetlny	

**Dla pojedynczego przeniesienia kodu TM należy podłączyć przewody biały i niebieski.

ZESTAW ZAWIERA:

Czytnik x 1szt
 Nakrętka x 1szt
 Instrukcja x 1szt