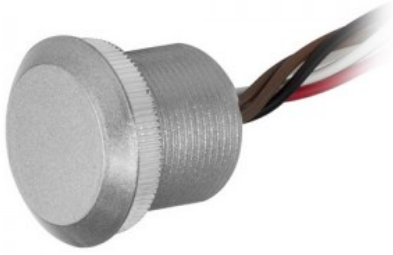


Зчитувач RFID врізний (CP-Z2L IN)



Зчитувач RFID врізний застосовується в системах контролю і управління доступом (СКУД) для передачі контролеру коду піднесеного до зчитувача брелока стандарту EM-Marine по протоколам iButton або Wiegand-26.

Корпус виробу виготовлений з механічно міцного і вогнетривкого матеріалу і повністю повторює форми контактора для ключів DALLAS. Це дозволяє встановлювати зчитувач в виробках СКУД автономно замість традиційних контакторів для ключів DALLAS без будь-яких змін в конструкції або складнощів в монтажі.

Важливою перевагою зчитувача є підсвічування корпусу і світлова індикація (блимає червона лампочка при спрацьовуванні пристрою), які допоможуть знайти зчитувач в темряві. Максимальна відстань, з якого сприймається інформація 3-6 см.

Можливості

- Мініатюрні розміри виробу
- Антивандальний корпус
- Підсвічування корпусу
- Волого та пилу корпус
- Швидкий монтаж і підключення
- Низька ціна

Комплектація

- Зчитувач RFID врізний
- Гайка
- Інструкція

Характеристики

- Максимальна довжина кабелю - Dallas - 15 м / Wiegand - 100 м
- Напруга живлення - +8 В...+18 В
- Струм споживання - 35 мА
- Робочий температурний діапазон - від -30°C до +40°C
- Робочий частотний діапазон - 125 кГц

Габаритні розміри -