



Szyfrator z wbudowanym czytnikiem SmartLock RCW KEY PLA (13,56Mhz, Klawiatura, WiFi)

Numer katalogowy

RCW_KEY_PLA

Producent

SafeAutomation

Opis produktu

Szyfrator z wbudowanym czytnikiem SmartLock RCW KEY PLA(13,56Mhz, Klawiatura, WiFi)

SmartLock RCW KEY PLA to kontroler, szyfrator i czytnik zbliżeniowy w jednym, można nim zabezpieczyć dowolny rodzaj przejścia poprzez zastosowanie okablowania, zasilacza oraz rygla elektrycznego.

Szyfrator odporny jest na warunki atmosferyczne, dlatego może zostać zainstalowany na zewnątrz.

Otwieranie przez:

- Kod PIN -
- Kartę Mifare -

ZASTOSOWANIE:

Elektroniczny zamek do drzwi SmartLock to idealne zastosowanie do biur oraz mieszkań na wynajem..

MOŻLIWOŚCI SYSTEMU KODÓW:

Stały KOD - należy ustawić datę od kiedy ma obowiązywać

Czasowy KOD - wybieramy zakres dat obowiązywania np. od 23.06.2019 godz. 12:00 do 28.06.2018 godz. 11:30 IDEALNA FUNKCJA DLA APARTAMENTÓW NA WYNAJEM.

Cykliczny KOD - dostęp przyznany np.: na każdy weekend w przedziałach godzinowych.

Jednorazowy KOD - umożliwiałby jednorazowe użycie kodu PIN w danym zakresie czasu

SPOSÓB GENEROWANIA KODÓW:

- Wybierasz w aplikacji dany zamek do którego chcesz nadać dostęp danemu wynajmującemu.
- Wybierasz wariant „czasowy KOD”

- Aplikacja automatycznie tworzy SMS z zawartą informacją czasu pobytu oraz kodem dostępu PIN. Po upływie określonej daty kod staje się nieważny.

UWAGA! Kody PIN generowane są na podstawie specjalnie opracowanych algorytmów, dlatego nie ma możliwości na powtórzenie się danego kodu w przyszłości.

DOSTĘP POPRZECZ WIFI:

Administrator wysyła tzw. eKey wynajmującemu, któremu chce nadać dostęp do wskazanych drzwi. Odbierający musi posiadać na swoim telefonie naszą aplikację TTlock.

Administrator ma dostęp do logów za pomocą aplikacji, oraz poprzez interfejs WWW z możliwością pobrania zdarzeń (logów) do pliku.



Zalety:

- > Zarządzanie przez Smartfon - TTLOCK
- > Przystosowany do pracy na zewnątrz IP67
- > Wbudowany przekaźnik COM, NC, NO
 - > Praca z wieloma użytkownikami
 - > Przycisk dzwonka
 - > Prosta obsługa i zarządzanie
 - > Wyjście EXIT
 - > Generowanie kodów PIN
 - > Historia zdarzeń

Otwieranie zdalne

Dzięki zintegrowanej karcie sieciowej WIFI, model RCW_KEY_PLA pozwala na pracę zdalną bez konieczności instalacji bramki komunikacyjnej.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Napięcie robocze: 12VDC
Prąd spoczynku: 75mA
Aktywny prąd: 95mA
Czytnik kart zbliżeniowych: Mifare 13,56Mhz
Pojemność kluczy: 2000szt
Pojemność kodów PIN: 500
Czytaj zakres: 0~2 cm
Przekaźnik: NO,NC,COM
Obciążenie wyjściowe: Maksymalnie 1A / 30VDC
Temperatura robocza: -20°C ~ 60°C
WiFi: 2,4Ghz
Obudowa: szkło hartowane, ABS
Klasa szczelności: IP67
Wymiary: 74 x 115 x 20mm
Waga: 390g