

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kontroler-dostepu-rcf-keyb-g-pin-czytnik-mf-bt-p-28171.html>

Kontroler dostępu RCF KeyB-G pin, czytnik MF, BT

Cena brutto	429,27 zł
Cena netto	349,00 zł
Numer katalogowy	31309
Kod producenta	RCF_KEYB-G
Kod EAN	5903991443069
Producent	Brak

Opis produktu

Inteligentny szyfrator z czytnikiem zbliżeniowym

SmartLock RCF KeyB-G to kontroler, szyfrator i czytnik zbliżeniowy w jednym, można nim zabezpieczyć dowolny rodzaj przejścia poprzez zastosowanie okablowania, zasilacza oraz rygla elektrycznego. Urządzenie w odróżnieniu od wersji RCF KeyB-G nie posiada czytnika odcisków palca, w zamian wyposażony jest w przycisk dzwonekowy, do którego można podłączyć moduł dzwonka. Do obsługi czytnika używana jest aplikacja TTLock, która czyni nasz szyfrator inteligentnym oraz wszechstronny.

Otwieranie przez:

- Bluetooth z APP
- Kod PIN
- Kartę Mifare
- Odcisk palca

ZASTOSOWANIE:

Elektroniczny zamek do drzwi SmartLock RCF KeyB 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 - umożliwia 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 POPRZEZ BLUETOOTH:

Administrator wysyła tzw. eKey wynajmującemu, któremu chce nadać dostęp do wskazanych drzwi. Odbierający musi posiadać na swoim telefonie naszą aplikację, oraz w telefonie musi być włączona funkcja Bluetooth. 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 IP66
- > Wandaloodporny,
- > Metalowa obudowa,
- > Wbudowany przekaźnik COM, NC, NO
- > Obsługa kart Mifare
- > Praca z wieloma użytkownikami, dodawanie i usuwanie z aplikacji
- > Szybkie otwieranie przy użyciu odcisku palca
- > Prosta obsługa i zarządzanie
- > Generowanie kodów PIN
- > Historia zdarzeń
- > Kompatybilny z systemem Android i iOS,

Otwieranie zdalne

Otwieranie oraz odczyt logów zdalny poza zasięgiem bluetooth możliwe jest przez internet po zastosowaniu bramki BT-WiFi-G2, bramka łączy się jednocześnie z klamką oraz z internetem poprzez WiFi i przesyła dane na serwer. Jedna bramka może obsłużyć kilka zamków.

Bramka BT-WiFi-G2 nie wchodzi w skład wyposażenia zamka.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Napięcie robocze: 12V DC
Prąd spoczynku: $\leq 60\text{mA}$
Aktywny prąd: $\leq 150\text{mA}$
Czytnik kart zbliżeniowych: Mifare (13.56MHz)
Długość kodu PIN: 4-9 cyfr
Zakres odczytu: 2~6 cm
Przekaźnik: NO,NC,COM
Połączenia kablowe: wyjście przekaźnikowe, złącze dzwonekowe
Zakres temperatury pracy: $-40^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
Obudowa: tworzywo
Kolor: Grafitowy
Klasa szczelności: IP66
Wymiary: 148 x 43.5 x 22 (mm)
Waga: 330g