



Zamek RWL-1 umożliwia realizację jednostronnej, bezprzewodowej kontroli przejścia w systemie kontroli dostępu i automatyki budynkowej RACS 5. Zamek składa się z dwóch szyldów zespolonych z klamkami oraz zamka wpuszczanego w skrzydło. Czytnik zbliżeniowy jest umieszczony w szyldzie zewnętrznym natomiast pojemnik na baterie, w szyldzie wewnętrznym. Rygiel zamka jest na stałe sprzęgnięty z klamką wewnętrzną, co powoduje, że drzwi mogą być otwarte w dowolnej chwili od wewnątrz i bez obecności zasilania bateryjnego. Klamka zewnętrzna jest normalnie odseparowana od

rygla i porusza się swobodnie. W momencie przyznania dostępu układ elektroniczny sprzęga klamkę zewnętrzną z rygłem, co umożliwia otwarcie drzwi od zewnątrz. W momencie zamknięcia skrzydła rygiel zamka jest automatycznie uwalniany, co powoduje uzyskanie pełnego poziomego zabezpieczenia drzwi przed otwarciem. Zamek może być opcjonalnie wyposażony w wkładkę patentową, która umożliwia awaryjne otwarcie drzwi przy pomocy tradycyjnego klucza mechanicznego. Stany wszystkich czujników oraz stan baterii są raportowane do systemu kontroli dostępu.

Charakterystyka:

- zamek wpuszczany w skrzydło z serwomechanizmem
- rygiel uwalniany samoczynnie w momencie zamknięcia drzwi
- czujnik położenia rygla
- czujnik położenia gałki wewnętrznej
- możliwość dołączenia zewnętrznego czujnika stanu drzwi
- komunikacja bezprzewodowa IEEE 802.15.4/ 2.4GHz
- zasięg komunikacji 10m w otwartej przestrzeni
- karty ISO/IEC 14443A/MIFARE® Ultralight/Classic/Plus/DESFire
- możliwość użycia telefonu (Android/NFC) w zastępstwie kart
- cztery wskaźniki LED oraz głośnik sygnalizacyjny
- zasilanie z czterech baterii AA
- typowy czas pracy 2 lata przy 10 odczytach dziennie
- raportowanie stanu baterii do systemu kontroli dostępu
- lokalna sygnalizacja niskiego poziomu baterii
- konfiguracja niskopoziomowa poprzez połączenie przewodowe lub bezprzewodowe z poziomą aplikacją Roger VDM
- wymiary szyldu bez klamki (sz. x wys. x gł.): 77x242x20 mm
- mocowanie szyldu: 4 wkręty metryczne 5x60 mm
- rozstaw zamka (dystans klamka-wkładka): 72mm
- dormas zamka (backset): 55 mm
- blacha czołowa zaokrąglona 235x20 mm
- wkładka patentowa jednostronna wraz z kompletem kluczy
- grubość skrzydła drzwiowego od 38 do 55mm

Dostępne wersje i oznaczenia

<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>
RWL-1-LI	Zamek bezprzewodowy z okuciem; drzwi prawe otwierane do wnętrza
RWL-1-LO	Zamek bezprzewodowy z okuciem; drzwi lewe otwierane na zewnątrz
RWL-1-RI	Zamek bezprzewodowy z okuciem; drzwi lewe otwierane do wnętrza
RWL-1-RO	Zamek bezprzewodowy z okuciem; drzwi prawe otwierane na zewnątrz

Zastrzeżenia:

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

© 2017 ROGER sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym www.roger.pl