



Zamek ADL-2 umożliwia zdalne zarządzanie dostępem do apartamentów B&B bez konieczności przekazywania kluczy lub kart zbliżeniowych na miejscu. Dzięki zdalnemu wydawaniu identyfikatorów gościom zamek pozwala na realizację „wirtualnej recepcji”. Dostęp do pomieszczenia następuje po wpisaniu kodu PIN. Zamek konfigurowany

jest za pomocą narzędziowej aplikacji mobilnej RogerMDM, która dodatkowo umożliwia odczyt historii wejść do pomieszczenia. Zamek można zamontować na większości drzwi, z wykorzystaniem istniejącego zamka wpuszczanego.

**Charakterystyka:**

- kontrola dostępu do pomieszczenia za pomocą zamka elektronicznego
- dostęp gościa do pomieszczenia za pomocą kodu PIN
- dostęp obsługi obiektu do pomieszczenia za pomocą karty zbliżeniowej
- zdalne wydawanie identyfikatorów gościom
- zakup identyfikatorów w chmurze Roger
- możliwość ograniczenia czasu ważności identyfikatora
- automatyczne usuwanie wcześniejszego identyfikatora z chwilą użycia nowego
- możliwość blokady wybranych identyfikatorów
- mechaniczne blokowanie drzwi przy pomocy wkładki bębnekowej
- możliwość otwarcia przy pomocy klucza mechanicznego
- otwarcie drzwi od środka przy pomocy klamki
- historia wejść w pamięci zamka
- montaż zamka w zastępstwie tradycyjnych szyldów mechanicznych z zachowaniem oryginalnego zamka wpuszczanego
- zasilanie z czterech baterii AAA
- typowy czas pracy 1 rok przy 10 odczytach dziennie
- materiał: stal nierdzewna, szczotkowana
- wymiary szyldu przedniego bez klamki (szer. x wys. x gł.): 46 x 280 x 27 mm
- wymiary szyldu tylnego bez klamki (szer. x wys. x gł.): 46 x 280 x 20 mm
- montaż szyldu na 2 śruby 5 x 50 mm
- rozstaw zamka (dystans klamka-wkładka): 72 mm
- grubość skrzydła drzwiowego: od 38 do 75 mm

Dostępne wersje i oznaczenia	
Indeks	Opis
<b>ADL-2-L</b>	Zamek do apartamentu; zdalne generowanie kodów PIN; dostęp przez PIN lub kartę zbliżeniową; zasilanie z 4 baterii AAA; drzwi prawe otwierane do wnętrza lub drzwi lewe otwierane na zewnątrz
<b>ADL-2-R</b>	Zamek do apartamentu; zdalne generowanie kodów PIN; dostęp przez PIN lub kartę zbliżeniową; zasilanie z 4 baterii AAA; drzwi lewe otwierane do wnętrza lub 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.

RevD © 2021 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](http://www.roger.pl)