



RUD-4-DES jest czytnikiem oraz programatorem kart zbliżeniowych MIFARE® Classic, Plus (S, X) i DESFire (EV1, EV2) z funkcją odczytu kart EM 125 kHz. Jest zasilany z portu szeregowego USB, który jest także wykorzystywany do komunikacji z urządzeniem. Czytnik posiada stabilną nabiurkową obudowę metalową z uchwytem na kartę. RUD-4-DES znajduje zastosowanie jako uniwersalny czytnik numerów kart (z poziomu programu Roger MiniReader w wersji v1.12 lub nowszej),

jak również pozwala na wygodne wprowadzanie identyfikatorów użytkowników w systemach kontroli dostępu RACS (wymagany PR Master v4.4.6 i nowszy lub VISO). Funkcję programowania kart udostępniono w programie narzędziowym RogerVDM. Dla programistów chcących zintegrować obsługę RUD-4-DES w innych aplikacjach przygotowano pakiet deweloperski SDK.

Charakterystyka:

- częstotliwość pracy 13,56 MHz oraz 125 kHz
- odczyt kart EM 125 kHz
- obsługa kart standardu MIFARE:
 - Classic
 - Plus (S, X)
 - DESFire (EV1, EV2)
- odczyt numerów CSN, SSN, MSN, DESFire AID
- zapis numerów SSN, MSN, DESFire AID
- interfejs komunikacyjny USB-HID
- wskaźniki LED
- konfiguracja z komputera PC (program RogerVDM)
- kabel podłączeniowy USB z podstawką
- praca w warunkach wewnętrznych
- pakiet SDK
- znak CE

Dostępne wersje i oznaczenia

<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>
RUD-4-DES	Czytnik USB MIFARE Classic/Plus/DESFire i EM 125 kHz; funkcja programowania kart MIFARE; metalowa obudowa nabiurkowa z kieszenią na kartę

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.

RevC © 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