

Karta techniczna

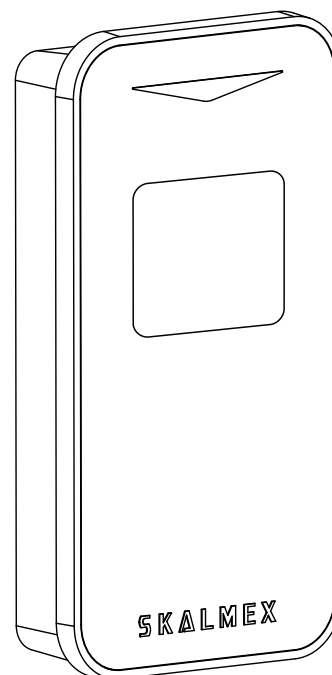
SCU254 to nowoczesny czytniki kart zbliżeniowych, wykorzystywany w systemach kontroli dostępu i rejestracji czasu pracy. Obsługuje on najpopularniejsze typy kart. Posiada kolorowy wyświetlacz. Komunikacja z kontrolerami odbywa się poprzez standardowy protokół.

W podstawowej wersji, zbliżenie identyfikatora powoduje przesłanie do kontrolera odczytanego numeru seryjnego. Na wyświetlaczu prezentowany jest bieżący czas.

Przy współpracy z kontrolerami systemu Skalfi.net, czytniki oferują dodatkowe funkcje takie jak zdalna konfiguracja, odczyt specjalnych sektorów, zapis identyfikatorów, szyfrowanie transmisji, komunikaty tekstowe.

Właściwości

- częstotliwość pracy: 13,56MHz
- standard transponderów: Mifare Classic i DESFire
- zasięg odczytu: dla kart ISO do 10cm
- komunikacja z urządzeniami NFC (aplikacje Skalfi mobile, Skalmex support)
- wyświetlacz: 1.69", 240x280 px
- interfejs wyjściowy: RS-485 - protokół OSDP i konfiguracja
- wyprowadzenie sygnałów interfejsu: indywidualne złącza wtykowe dla żył 0,2...0,75 mm²
- sygnalizacja optyczna: sterowana zmiana koloru LED i/lub komunikat na wyświetlaczu
- sygnalizacja akustyczna: sterowany buzzer
- zasilanie: 11...15 VDC
- maksymalny pobór prądu: 200mA
- zakres temp. pracy: +5...+50 °C
- kolor obudowy: czarny
- stopień ochrony: IP42
- wymiary maksymalne obudowy: 116×60×24 mm
- otwory montażowe i przepust kablowy w demontowanej tylnej ścianie obudowy
- montaż bezpośrednio do ściany



Producent

"SKALMEX" Sp. z o.o.
ul. Boczkowska 7, Skalmierzyce
63-460 Nowe Skalmierzyce
www.skalmex.com.pl