

## CZYTNIK NAŚCIENNY KD02



Czytnik naścienny KD02 jest czytnikiem nośników RFID typu MIFARE lub UNIQUE. Produkt montowany jest na ścianie. Czytnik posiada interface RS-485.

Moduł RFID w czytniku odczytuje informacje zakodowane na nośniku, a zadaniem kontrolera jest pobranie aktualnej konfiguracji z serwera, weryfikacja i kontrola drzwi. Czytnik umożliwia przejście przez drzwi tylko tym osobom, których karty (transpondery) mają określone parametry (tj. zostały sprzedane w systemie).

## OPIS

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- odczyt transponderów Unique (125kHz) lub Mifare (13,56 kHz);
- dioda sygnalizująca otwarcie drzwi;
- informacja dźwiękowa (buzzer).

### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- elektrozaczep.

### PARAMETRY TECHNICZNE:

- częstotliwość pracy: Unique (125kHz) lub Mifare (13,56 kHz);
- zasilanie: 8-13V;
- pobór prądu max: 250 mA;
- temperatura pracy: -20°C do 65°C;
- transmisja: RS-485;
- wymiary: 82 x 82 x 22 mm.