



**EQU-A140** to czytnik administratora systemu kontroli dostępu i ewidencji czasu pracy **EQU ACC**. Umożliwia przyporządkowanie kart użytkownikom systemu. Czytnik odczytuje identyfikator (UID) kart zbliżeniowych pracujących na częstotliwości 125 kHz z modulacją amplitudy tryn Manchester: **Unique, EM 4102, EM 4200**.

Czytnik podłączany jest do złącza USB komputera. Wykonany jest w cienkiej obudowie wielkości karty kredytowej. Z boku czytnika znajduje się dwukolorowa dioda LED służąca do sygnalizowania poprawności odczytu karty RFID.

Czytnik jest gotowy do pracy zaraz po podłączeniu go do komputera (nie wymaga instalowania dodatkowych sterowników). Do połączenia z komputerem służy kabel micro USB.

Czytnik dostępny jest w kolorze czarnym.



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.

## DANE TECHNICZNE

|  |   |
|--|---|
| Częstotliwość pracy                    | 125 kHz   |
| Typ odczytywanych kart                 | Unique, EM4102, EM4200                          |
| Odczytywana informacja                 | identyfikator karty (UID)                       |
| Zasięg odczytu                         | typowo 5 cm                                     |
| Sygnalizacja odczytu                   | dwukolorowa dioda LED                           |
| Interfejs komunikacyjny                | USB   |
| Sterownik                              | WinUSB, klasa WCID (wbudowana w system Windows) |
| Prędkość                               | Full speed                                      |
| Zasilanie                              | Ze złącza USB                                   |
| Pobór prądu – średnio                  | 30 mA   |
| Pobór prądu – szczytowo                | 95 mA   |
| Warunki pracy                          | +5°C...+40°C, IP 40                             |
| Klasa środowiskowa                     | I   |
| Wymiary                                | 85 x 54 x 7 mm                                  |
| Waga                                   | 40 g  |
| Okres gwarancji producenta (MicroMade) | 36 miesięcy                                     |



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.

## WYMIARY

