

ACCO-KLCDR-BW

MANIPULATOR LCD

ACCO-KLCDR-BW jest manipulatorem stanowiącym element systemu kontroli dostępu **ACCO** i **ACCO NET**. Tryby pracy wskazywane są poprzez wyświetlane komunikaty oraz za pośrednictwem diod LED. Manipulator umożliwia identyfikację użytkowników za pomocą kodu wprowadzanego z klawiatury lub przy użyciu osobistych transponderów pasywnych – zbliżeniowych, takich jak karty, breloki itp. Podświetlenie przycisków oraz LCD zapewnia wygodne użytkowanie nawet w miejscach o słabym oświetleniu.

Manipulator **ACCO-KLCDR** dostępny jest w trzech wersjach różniących się barwą podświetlenia klawiszy i wyświetlacza oraz kolorem obudowy:

- **ACCO-KLCDR-W** – białe podświetlenie, biała obudowa
 - **ACCO-KLCDR-BW** – niebieskie podświetlenie, biała obudowa
 - **ACCO-KLCDR-BG** – niebieskie podświetlenie, szara obudowa.
- duży, czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
 - identyfikacja użytkownika na podstawie karty i/lub kodu
 - obsługa kart, breloków i innych transponderów pasywnych 125 kHz
 - diody LED informujące o stanie przejścia i modułu
 - sygnalizacja dźwiękowa
 - podświetlenie wyświetlacza i klawiszy
 - styk sabotażowy



DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Częstotliwość pracy | 125 MHz |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Obsługiwane standardy kart | UNIQUE, EM4001, EM4002, EM4003, EM4102 |
| Autoryzacja na podstawie karty | Tak |
| Autoryzacja na podstawie kodu | Tak |
| Maksymalny pobór prądu | 160 mA |
| Masa | 236 g |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 60 mA |
| Wymiary obudowy | 140 x 126 x 26 mm |
| Zakres temperatur pracy | -10...+55 °C |
| Znamionowe napięcie zasilania (±15%) | 12 V DC |

