

# PK-01

## AUTONOMICZNY MODUŁ KONTROLI PRZEJŚCIA

Moduł PK-01 służy do elektronicznej kontroli przejścia wszędzie tam, gdzie wygodnie jest skorzystać z tej formy dostępu a nie ma konieczności instalowania rozległego systemu. Możliwość autoryzacji przejścia za pomocą kodu lub kart zbliżeniowych czyni z niego urządzenie bardzo wszechstronne – wystarczy podłączyć zewnętrzne zasilanie 12 V i elektrozwoję, aby uzyskać w pełni funkcjonalną konfigurację.

- autoryzacja użytkowników za pomocą hasła lub karty
- obsługa do 50 użytkowników
- konfiguracja modułu za pomocą klawiatury
- diody LED wskazujące stan modułu
- podświetlane klawisze ułatwiające obsługę w ciemności
- wbudowany przekaźnik do bezpośredniego sterowania rygłem lub zwoją
- hermetyczna obudowa umożliwiająca montaż na zewnątrz



### DANE TECHNICZNE

Częstotliwość pracy głowicy	125 kHz
Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne)	2 A / 24 V DC
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	III
Maksymalna wilgotność	93 ±3%
Maksymalny pobór prądu	125 mA
Masa	297 g
Napięcie zasilania (±15%)	12 V DC
Obciążalność wyjścia alarmowego	30 mA
Obciążalność wyjścia dzwonka	30 mA
Pobór prądu w stanie gotowości	105 mA
Wymiary obudowy	47 x 158 x 24 mm
Zakres temperatur pracy	-25...+55 °C