

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 |

