

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 12V 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 zworą
- hermetyczna obudowa umożliwiająca montaż na zewnątrz

Produkt spełnia wymagania Ustawy z dnia 29-07-2005r.

o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym



Napięcie zasilania ($\pm 15\%$)

12 V DC

Wymiary obudowy

47 x 158 x 24 mm

Zakres temperatur pracy

-25...+55 °C

Pobór prądu w stanie gotowości

105 mA

Maksymalny pobór prądu

125 mA

Masa

297 g

Dopuszczalne obciążenie styków przekaźnika (rezystancyjne)

2 A / 24 V DC

Maksymalna wilgotność

93 $\pm 3\%$

Klasa środowiskowa wg EN50130-5

III

Obciążalność wyjścia dzwonka

30 mA

Obciążalność wyjścia alarmowego

30 mA

Częstotliwość pracy głowicy

125 kHz