

# Kontrola Dostępu

produkcji SYNEL Industries LTD.

## GŁOWICA CZYTAJĄCA PRX10

### GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

PRX10 jest wodoszczelnym, odpornym na uderzenia (IP65) czytnikiem kart zbliżeniowych ISO przystosowanym do współpracy zarówno z urządzeniami i systemami firmy SYNEL, jak i urządzeniami innych producentów wykorzystującymi do komunikacji z głowicą format ABA (emulacja drugiej ścieżki paska magnetycznego).

Głowica przeznaczona jest do odczytu standardowych kart zbliżeniowych ISO z procesorem UNIQUE H4001, 64 bit, kodowanie MANCHESTER, pracujących na częstotliwości 125 kHz.

Posiada wskaźnik stanu/odczytu w postaci dwukolorowej diody LED oraz wewnętrzny brzęczyk sygnalizujący odczytanie karty. Zasięg odczytu karty wynosi od 12 do 15 cm.



### SPECYFIKACJA GŁOWICY

Napięcie zasilające:	5 Vdc
Pobór prądu:	200 mA
Temperatura pracy:	od 0 do +55 °C
Temperatura składowania:	od -25 do +65 °C
Klasa bezpieczeństwa:	IP 65
Wyjście:	TTL, negative logic
Częstotliwość rezonansowa:	125 kHz
Odległość odczytu:	do 12 do 15 cm
Wymiary:	147,3/82,9/18 mm
Waga:	135 g
Wskaźnik stanu:	dwukolorowy, LED
Odczyt karty:	sygnalizacja wewnętrznym brzęczykiem + wyjście do sterowania zewnętrznym sygnalizatorem
Wilgotność względna:	5-95%HR, bez kondensacji
Montaż:	powierzchniowy, 2 wkręty
Obudowa:	wytrzymała na uderzenia, wodoodporna, ABS, kolor jasny szary
Uwaga:	na zamówienie dostępna jest wersja z wyjściem Wiegand/RS232

### SPECYFIKACJA KARTY

Klasa bezpieczeństwa:	ISO/IEC10536
Wymiary:	ID07816 (standard karty kredytowej)
Temperatura składowania:	od -10 do +50 °C
Częstotliwość rezonansowa:	125 kHz

### ZASTOSOWANIE

- Kontrola Dostępu
- Identyfikacja Osób
- Rejestracja Czasu Pracy
- Systemy Parkingowe
- Systemy Kontroli Strażników