

KR100 ProID



Opis:

Niesamodzielny czytnik kart KR100 ProID to część wszechstronnej rodziny ProID. Oferuje różnorodne technologie kart, w tym 125 kHz EM oraz 13,56 MHz ISO14443A, FeliCa i Legic. Dzięki solidnej ochronie przed warunkami atmosferycznymi i nowoczesnemu wyglądowi, jest idealny zarówno do zastosowań wewnętrznych, jak i zewnętrznych. Pomimo niepozornego wyglądu, urządzenie jest bardzo wytrzymałe. Może być stosowane na zewnątrz (klasa szczelności IP65).

ProID10 ma zasięg odczytu do 10 cm i czas odczytu ≤ 300 ms. Posiada port wejściowy do zewnętrznego sterowania diodą LED oraz sygnałem dźwiękowym. Ma także port wyjściowy Wiegand, regulowany do formatu 26-bit lub 34-bit. Działa przy napięciu 7-13V DC z poborem prądu poniżej 80mA.

Działa na protokole Wiegand, współpracując z urządzeniami kontroli dostępu i rejestracji czasu pracy. Posiada interfejs Wiegand i możliwość podłączenia dodatkowego czytnika, np. SCR100.

Timaco Sp. z o.o.
ul. Stanisława Witczaka 139, 41-902 Bytom
Tel: +48 (32) 307 40 06
www.timaco.pl

Specyfikacja techniczna:

Zasięg odczytu	Do 10 cm
Czas odczytu	≤300 ms
Port wejściowy	Zewnętrzne sterowanie LED, Zewnętrzny sygnał dźwiękowy
Port wyjściowy	Wiegand 26 bitów lub 34 bitów
Zasilanie/prąd	Napięcie robocze 7-13V DC / Pobór prądu < 80mA
Dioda LED	Białe światło pulsujące w stanie gotowości
Temperatura pracy	-10°C do +65°C
Wilgotność pracy	10% do 90%
Stopień ochrony IP	IP65
Wymiary	80.5 × 44 × 15 (mm)