

Czytnik zbliżeniowy PCR300 WinLoq



Wykorzystujący technologie RFID czytnik **WinLoq PCR300** został stworzony by wspomóc ochronę komputerów PC, identyfikację / autoryzację użytkowników oraz ochronę ich prywatności. Urządzenie odczytuje kody identyfikujące z kart zbliżeniowych użytkowników i zapobiega używaniu komputerów przez osoby niepowołane. Ułatwia logowanie do systemów operacyjnych, programów itp.

Podstawowe cechy

Czytnik kart zbliżeniowych RFID

Weryfikacja kodu identyfikującego z kart zbliżeniowych.

Łatwość montażu – czytnik ma formę przystawki do komputera.

Zastosowanie

Ochrona komputerów przed dostępem osób niepowołanych.

Idealny do ochrony komputerów w domu, biurze, szkole czy kawiarence internetowej.

Zasada działania

Karta znajduje się w czytniku – **dostęp odblokowany**.

Karta wyjęta z czytnika – **dostęp zablokowany**.

PCR300

Dane techniczne

Parametry komunikacji	9600, brak, 8, 1
Zasilanie	5V / 200 mA
Interfejsy	USB
	RS232
Wymiary	65 x 100 x 23mm
Materiał obudowy	ABS
Waga	115 g
Wymiary karty	Max. 86 x 55 x 2mm
Temperatura otoczenia	-10° ~ +55° C
Wilgotność otoczenia	10 ~90 %

Dostępne wersje:

PCR300AU – 125Khz / interfejs USB

PCR300AR – 125KHz / interfejs RS232

PCR300MU – 13,56Mhz / interfejs USB

PCR300MR – 13,56Mhz / Interfejs RS232

PCR300FX – wersja bez kieszeni na kartę



Przedstawiciel w Polsce:

ASKA

ul. Wędkarska 2A/B1, 04-869 Warszawa

tel. 22 4985908/9, fax 22 6177020

e-mail: ask@aska.com.pl www.kodykreskowe.com