

ASR1100A-D

Czytnik RFID



Specyfikacja techniczna

System

Procesor	8 bit
----------	-------

Odczyt

Częstotliwość	125 kHz
Zasięg odczytu	6-8 cm (max.)
Czas odczytu	<0,1 s

Dodatkowe funkcje

Tamper	Tak
--------	-----

Interfejs

Czytnik <-> kontroler	RS485, Wiegand 34 bity (opcjonalnie Wiegand 26 bitów)
-----------------------	--

Parametry ogólne

Podświetlenie	Tak, kolor niebieski
Sygnał dźwiękowy	Tak, wbudowany buzzer
Zasilanie	5 ~ 16 V DC / 100 mA / 300 mA / 800 mA
Temperatura pracy	30°C ~ +60°C
Wilgotność względna	≤95%
Wymiary	87 x 13 x 136 mm
Waga	0,25 kg
Masa	0,2 kg

Cechy

- Obsługa protokołu RS485, Wiegand34 (opcjonalnie Wiegand 26 bitów)
- 125 kHz (EM-ID, Unique)
- Wbudowana czerwona i zielona dioda LED
- Watch dog - kontrola stanu pracy urządzenia
- Sygnalizator dźwiękowy oraz LED
- Montaż natynkowy

Wymiary

