

AC908 Czytnik RFID Mifare do systemów płatności bezgotówkowych



Czytnik RFID Mifare **AC908** przeznaczony jest do obsługi systemów płatności bezgotówkowych, wykorzystujących zbliżeniowe karty pracujące na częstotliwości 13,56MHz, zgodne z ISO 14443A. Karta płatnicza lub przedpłatowa jest odczytywana przez czytnik, a wymaganą kwotę zapłaty odlicza się ze środków na karcie i zapisuje na niej nową kwotę do dyspozycji użytkownika. Czytnik AC908 w wersji samodzielnej pozwala na zaoszczędzenie czasu pracowników, zwiększenie bezpieczeństwa operacji kasowych oraz zastąpienie kartami zbliżeniowymi dotychczas stosowanych żetonów, biletów lub kuponów. Każda transakcja może być wyświetlana na monitorze PC i zapisana, a karty mogą być ponownie sformatowane i wykorzystane. Czytnik AC908 wykorzystuje się także w systemach kontroli dostępu.

Podstawowe cechy

Częstotliwość pracy 13,56MHz

Odczyt i zapis kart ISO 14443A w standardzie Mifare oraz GemEasy8000

Szybki transfer danych

Wysoka integralność danych

Antykolizyjność

Zastosowanie

Kontrola dostępu

Uwierzytelnianie użytkowników

Kontrola czasu pracy

Systemy płatnicze i przedpłatowe

Systemy parkingowe i członkowskie

Biletowanie

Systemy ochrony i aplikacje przeciwwłamaniowe

AC908

Dane techniczne

Główne zastosowanie	Odczyt/zapis kart RFID
Częstotliwość pracy	13,56MHz
Odległość odczytu	Do 8 cm
Zasilanie	12V DC / 100mA
Interfejs komunikacyjny	RS232 19200,N,8,1
Typ karty	ISO 14443A Mifare, GemEasy 8000
Pamięć	32KB
Zegar czasu rzeczywistego	Tak
Bateria podtrzymująca	Tak
Wymiary	105 x 105 x 20mm
Materiał obudowy	ABS
Waga	320 g
Temperatura otoczenia	-10° ~ +60° C
Wilgotność otoczenia	10 ~90 %



ASKA

ul. Wędkarska 2A/B1, 04-869 Warszawa

tel. 22 4985908/9, fax 22 6177020

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