

Czytnik RFID typu Proximity o powiększonym zasięgu do 90 cm. GP90A wyposażono w doskonały zasilacz gwarantujący niezawodną pracę w aplikacjach do kontroli dostępu osób, systemach parkingowych oraz instalacjach wymagających odczytu przez przeszkody z materiałów dielektrycznych.



Podstawowe cechy:

- ☀ Bardzo precyzyjny układ automatycznego dopasowania i kompensacji obwodów detekcji do warunków otoczenia
- ☀ Duży zasięg odczytu kart ISO, sięgający 90 cm
- ☀ Powiększony do 130 cm zasięg odczytu specjalnych wypukłych kart
- ☀ Wewnętrzne przekaźnikowe sterowanie

- Diodowa sygnalizacja dostrojenia
- Możliwość aktualizacji systemu operacyjnego
- Atrakcyjna i wodoodporna obudowa
- Najwyższej klasy zasilacz z filtracją zakłóceń

Zastosowania:

- Systemy kontroli dostępu
- Systemy parkingowe
- Systemy z odczytem przez ścianę
- Kontrola pracowników
- Instalacje wymagające użycia identyfikatorów bez absorbowania rąk

## Parametry:

<b>Interfejsy</b>	- Odpowiednik produktów Firmy Wiegand - 26 bit - Emulacja czytnika kart magnetycznych z transmisją w formacie MSR ABA - Ścieżka nr 2 - RS232 - RS485 - lub specjalnie określony przez klienta
<b>Zasięg odczytu</b>	Karty ISO – do 90 cm (w idealnych warunkach) Specjalne karty pogrubione – do 130 cm
<b>Akceptowane typy kart RFID</b>	125kHz, 64bity, kodowanie typu Manchester
<b>Maksymalny impulsowy pobór prądu</b>	Do 2A przy 24V
<b>Zakres temperatur roboczych</b>	Od -15 do +60°C
<b>Sygnalizacja</b>	Niebieskie diody LED i brzęczyk
<b>Wymiary</b>	420(szerokość) x 320 (wysokość) x 45(grubość)mm

## Kody zestawów:

- GP90A-00 – czytnik bez zasilacza
- GP90A-00E – czytnik z zasilaczem PS90A-00E – napięcie wejściowe AC230V
- GP90A-00U – czytnik z zasilaczem PS90A-00U – napięcie wejściowe AC120V

