



## Czytnik UHF dalekiego zasięgu do 25M (Wiegand 26, RS485, RS232)

Numer katalogowy	<b>S8290A</b>
Kod EAN	<b>5903991441911</b>
Producent	<b>SafeAutomation</b>

### Opis produktu

#### **Czytnik UHF dalekiego zasięgu do 25M (Wiegand 26, RS485, RS232)**

S8290A to antena / czytnik UHF zgodny z wieloma protokołami, aby sprostać wymagającym warunkom pracy zapewnia dużą szybkość odczytu i wodoodporną konstrukcję. Urządzenie posiada w pełni wsparcie dla transponderów ISO-18000-6C (EPC G2) i ISO-18000-6B, obsługa RS485, RS232 i Wiegand26 / 34/66/32 pozwala na integrację z różnymi systemami kontroli dostępu, ponadto moc wyjściowa może być regulowana do 30dbm, obsługując różne tryby pracy, takie jak tryb taktowania, tryb master-slave i tryb wyzwiania.

Model S8290 umożliwi odczyt nawet do 25 m, w zależności od tagu i otoczenia.

Nasza antena UHF posiada zastosowanie w: kontroli dostępu pojazdów, kontroli dostępu personelu, monitorowaniu logistyki, zarządzaniu automatyzacją produkcji itp.

Antena S8290A doskonale sprawdza się w systemach kontroli parkingów. Dostępność wyjścia Wiegand w wersji 26, 34, 66 pozwala na podłączenie naszego czytnika do dowolnej centrali kontroli dostępu i wykorzystanie technologii dalekiego zasięgu RFID.

Do konfiguracji anteny wymagana jest przejściówka RS485.



#### **CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA**

Odczyt i zapis: Tak

Moc wyjściowa: 30dbm (regulowana)

Interfejs: Wiegand 26 \ 34 \ 66/32 □ RS485 □ RS232

Ochrona odgromowa przemysłowa: 6000V (Ochrona odgromowa wysokiego napięcia)

Odległość odczytu: do 25mb w zależności od środowiska i tagów

Prędkość odczytu: 2-3szt kluczy / sekundę

Temperatura pracy: -40 °C ~ + 65 °C

Temperatura przechowywania: -45 °C ~ + 95 °C

Zasilanie: DC12V, 3A

Rozmiar: 450X450X50MM

Waga: 5 kg

**Zestaw zawiera:**  
1 x Czytnik S8290A  
1 x Uchwyt montażowy  
1 x Zasilacz