

Applicazione:

A commenti dal nostro cliente nel Regno Unito con il lettore UHF, Jenna, ha detto che "siamo particolarmente soddisfatti del fatto che ora si può entrare nel territorio del club, senza ridurre la velocità, e non aspettare che la barriera per aprire."

A commenti dal nostro cliente UE rivendere reader UHF, Misericordia, ha detto, "Il lettore è buono e presente parcheggio attrezzature di client aggiornato, il sistema di parcheggio RFID e software può essere facilmente installato e integrato di tutte le barriere stabiliti in precedenza e cancelli. Grazie!"

punto di vendita principale:

Frequenza 860 ~ 868MHz, 902 ~ banda di frequenza 928MHz (personalizzazione di frequenza opzionale)

antenna 8dBi

Max lettore di distanza 3-5m

Protocolli ISO18000-6B, ISO18000-6C (EPC CLASS1 G2)

Modalità di trasmissione HSS o la trasmissione di frequenza Fix

Software #, VB, Delphi Demo, C #, Java, VC SDK

interfaccia RS232, RS485, Wiegand, TCP / IP & Wifi (optioinal).

* Distanza effettiva dipende tag, lettori, e dintorni.

Altro:

Alimentazione 8-12V

Velocità di lettura di un'etichetta a 64 bit numero ID & It; 6ms

polarizzazione lineare

Indicazione cicalino e LED luce

Umidità di lavoro: 20% ~ 95%

Dimensioni 227 millimetri × 227 millimetri × 60 millimetri

Peso: 2,5 kg

Trasporta il tempo normalmente entro 3-5 giorni lavorativi

Cablaggio standard

Rosso: + 12VDC Nero: GND

Verde: Datao o 485R- Brown: 232XD

Bianco: DATA1 o 485R + Giallo: 232TXD

Grigio: trigger Blu: GND

modulo lettore RFID UHF di collegamento con il controller



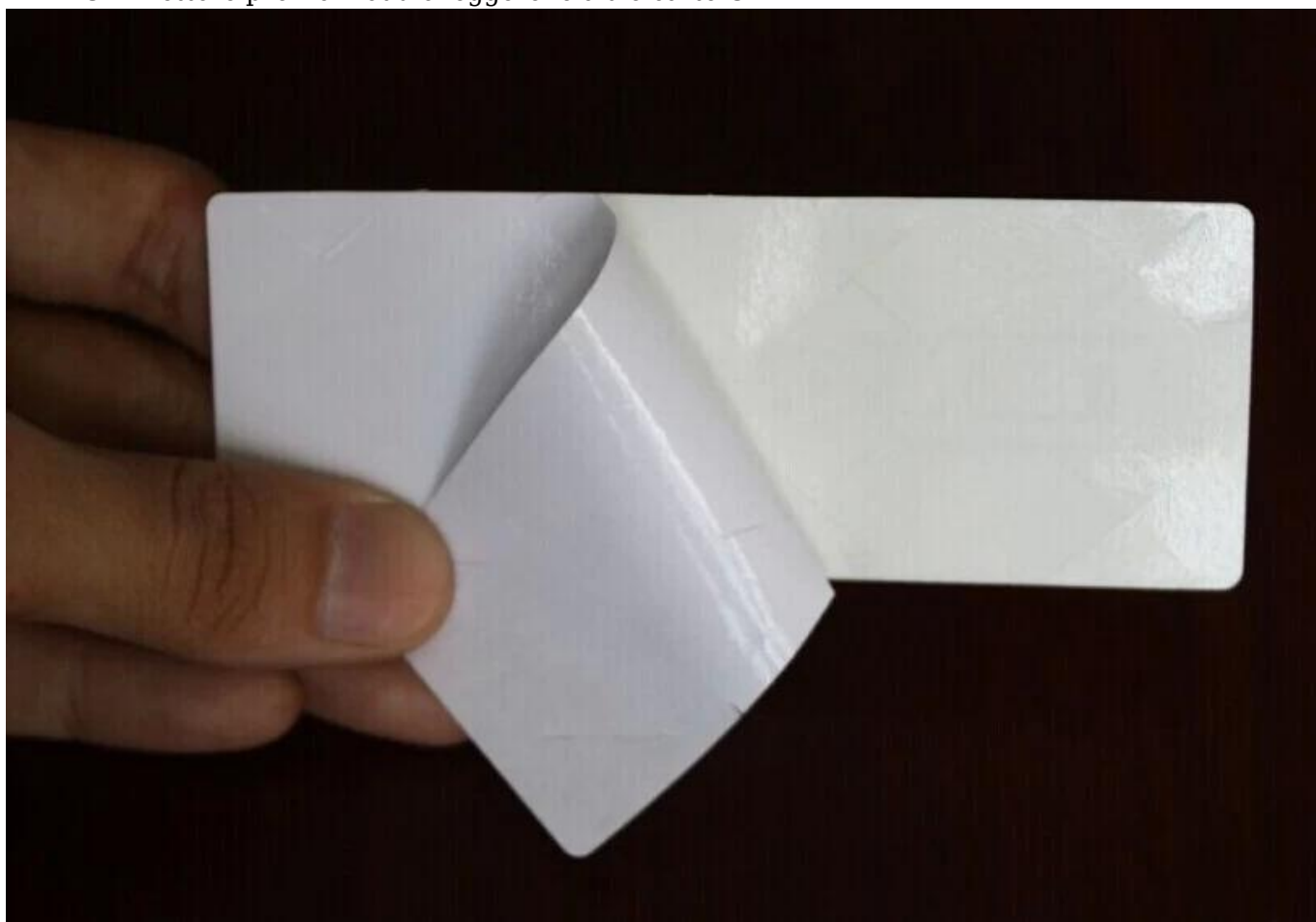
lettore RFID UHF pacchetto prezzi modulo include:



uhf lettore RFID installazione prezzo del modulo sul sito



RFID UHF lettore prezzo modulo leggere le altre carte UHF



Si prega di contattarci per ulteriori tipi.