

Applicazione:

Un commento del nostro cliente britannico con il lettore UHF, Jenna, ha affermato che "siamo particolarmente soddisfatti del fatto che ora possono entrare nel territorio del club, senza ridurre la velocità e non aspettare che la barriera si apra".

Un commento da parte del nostro cliente UHF rivenditore Usa, Mercy, ha dichiarato: "Il lettore è attento e aggiornato all'attuale attrezzatura di parcheggio del cliente, il sistema di parcheggio RFID e il software possono essere facilmente installati e integrati in tutte le barriere e cancelli precedentemente stabiliti. Grazie!"

Punto di vendita principale:

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

antenna 8dBi

Massimo lettore da 3-5m

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

Modalità trasmissione HSS o trasmissione frequenza fissa

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

Interfaccia RS232, RS485, Wiegand, TCP / IP e Wifi (opzionale).

* La distanza effettiva dipende da tag, lettore e dintorni.

Altro:

Alimentazione 8-12V

Velocità di lettura di un etichetta numero di identificazione a 64 bit & lt; 6ms

Polarizzazione lineare

Indicatore Buzzer e LED

Umidità di funzionamento: 20% ~ 95%

Dimensioni 227mm × 227mm × 60mm

Peso: 2.5KG

Consegnare il tempo normalmente entro 3-5 giorni lavorativi

Cablaggio standard

Rosso: + 12VDC Nero: GND

Verde: DATA0 o 485R- Brown: 232XD

Bianco: DATA1 o 485R + Giallo: 232TXD

Grigio: Trigger Blue: GND

[Prezzo del modulo lettore uhf rfid](#)

Modulo di lettore rfid uhf che si collega al controller



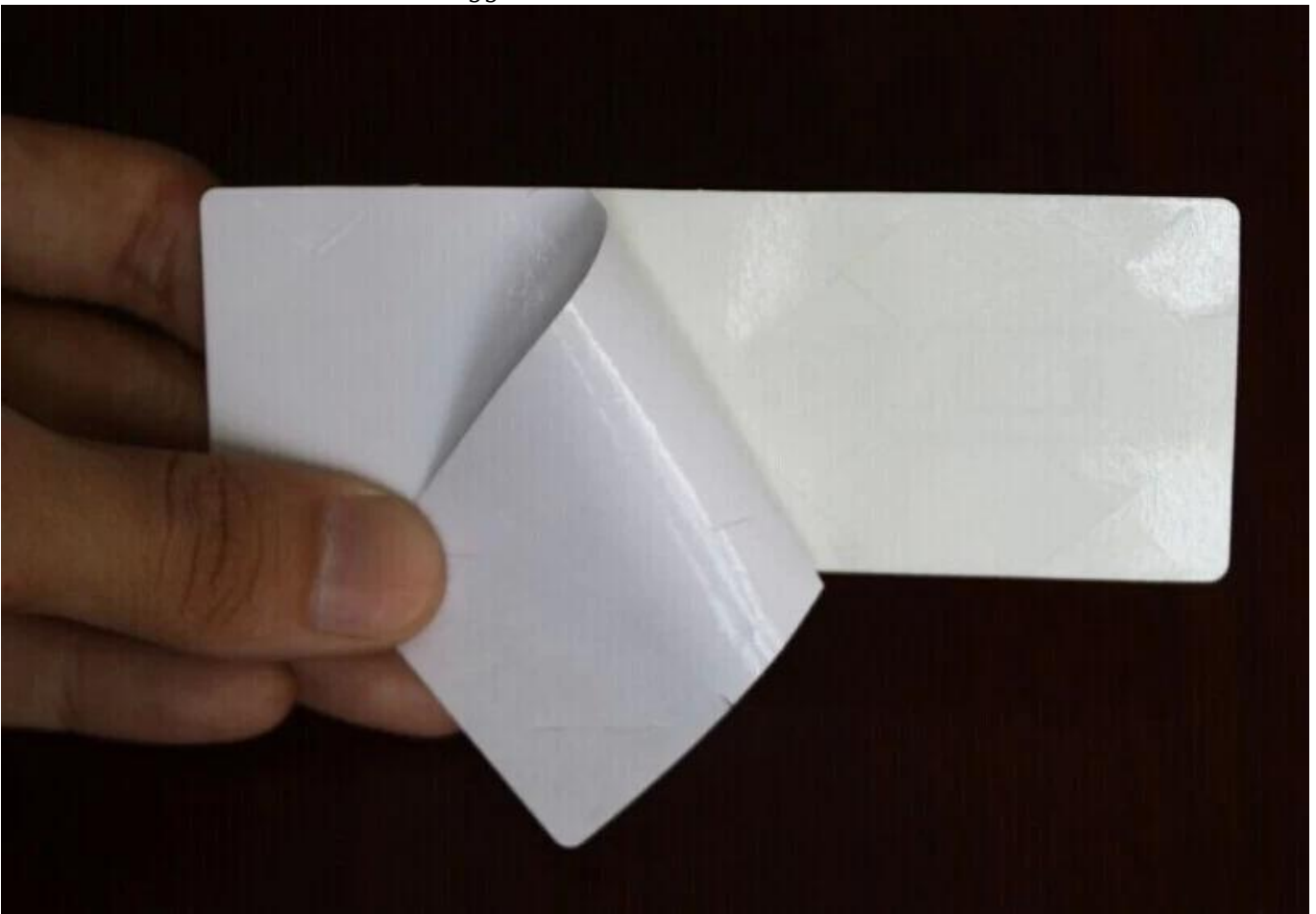
Il pacchetto di prezzi del modulo per lettore uhf rfid include:



Installazione del prezzo del modulo di lettore uhf rfid sul sito



Prezzo del modulo lettore rfid uhf leggere altre carte UHF



Seli metta in contatto con per altri tipi.