

**Applicazione:**

Un commento dal nostro cliente UK con lettore di frequenza ultraelevata, Jenna, ha detto che  
"Siamo particolarmente soddisfatti del fatto che ora essi possono entrare nel territorio del club,  
senza ridurre la velocità e non aspettare per la barriera aprire."

Un commento dal nostro cliente UE rivendita lettore di frequenza ultraelevata, misericordia, ha  
detto, "il lettore è presente parcheggio attrezzature di buona e aggiornata del client, il RFID sistema  
di parcheggio e software può essere facilmente installato e integrato a qualsiasi precedentemente  
stabilite barriere e cancelli. Thank you!"

**Principale punto di forza:**

Frequenza 860 ~ 868MHz, 902 ~ frequenza 928 MHz (personalizzazione di frequenza opzionale)  
8dbi antenna

Lettore di max distanza di 3-5m

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

Trasmissione trasmissione modalità HSS o frequenza di difficoltà

Demo del software #, VB, Delphi; C#, Java, VC SDK

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

\* Efficace distanza dipende dal tag, reader e dintorni.

**Altri:**

Alimentazione 8-12V

Velocità di lettura etichetta 64bit ID numero < 6ms

polarizzazione lineare

Luce di indicazione Buzzer e LED

Umidità di funzionamento: 20% ~ 95%

misura 227 × 227 mm × 60 mm

Peso: 2,5 KG

Trasporti il tempo normalmente entro 3-5 giorni lavorativi

**Cablaggio standard**

Rosso: + 12VDC nero: GND

Verde: DATA0 485R-marrone o: 232XD

Bianco: DATA1 o 485R + giallo: 232TXD

Grigio: Trigger blu: GND

modulo di lettore rfid uhf di collegamento con controller



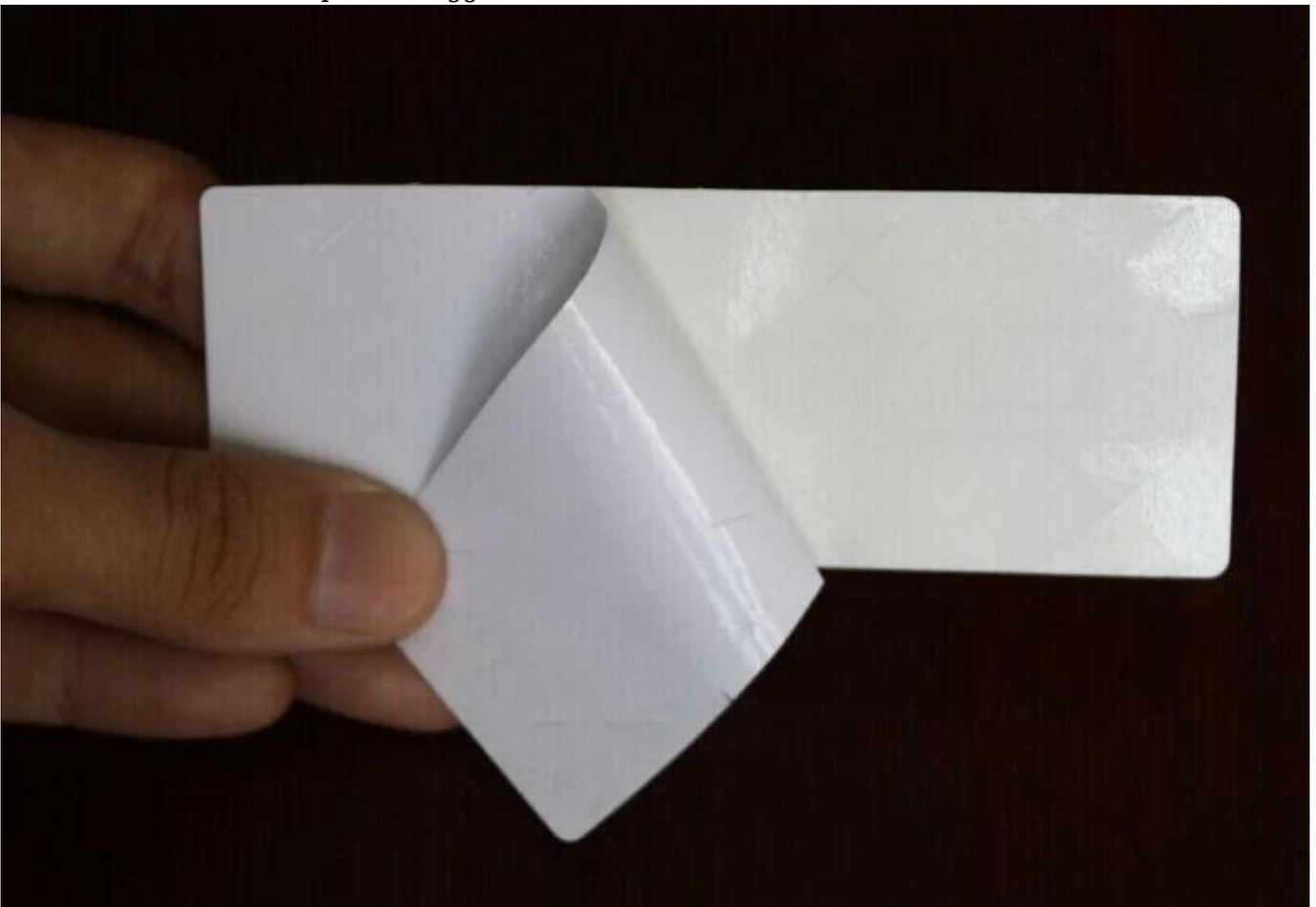
UHF rfid reader modulo Prezzo pacchetto include:



installazione uhf rfid reader modulo prezzo sul sito



UHF rfid reader modulo prezzo Leggi altre carte UHF



[Società di carta di RF ID carta Temic](#)

Si prega di contattarci per più tipi.