

**Toepassing:**

Een commentaar van onze Britse klanten met UHF-reader, Jenna, zei dat "we zijn bijzonder verheugd met het feit dat nu kunnen ze het grondgebied van de club, in te voeren zonder dat de snelheid, en niet wachten tot de slagboom te openen."

Een commentaar van onze Europese klanten te verkopen UHF reader, Mercy, zei: "De lezer is goed en de huidige parkeerplaats uitrusting opgewaardeerd cliënt, de RFID parkeersysteem en software kan eenvoudig worden geïnstalleerd en geïntegreerd om eventuele eerder vastgestelde slagbomen en hekken. Dank je!"

**Belangrijkste selling point:**

Frequentie 860 ~ 868 MHz, 902 ~ 928MHz-frequentieband (frequentie maatwerk optioneel)  
antenne 8dBi

Max reader afstand 3-5m

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

Transmission Mode HSS of Fix Frequency transmissie

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

-interface RS232, RS485, Wiegand, TCP / IP & Wifi (optional).

\* Effectieve afstand is afhankelijk van markeringen, lezer, en de omgeving.

**andere:**

Voeding 8-12V

Leessnelheid één label 64-bits ID-nummer & lt; 6ms

lineaire polarisatie

Indicatie zoemer en LED-licht

Werken Vochtigheid: 20% ~ 95%

size 227mm x 227mm x 60mm

Gewicht: 2,5 kg

Lever tijd Normaal gesproken binnen 3-5 werkdagen

**Standard Wiring**

Rood: + 12VDC Zwart: GND

Groen: DATA0 of 485R- Brown: 232XD

White: DATA1 of 485R + Geel: 232TXD

Gray: Trigger Blauw: GND

uhf rfid-lezer module verbinden met de controller



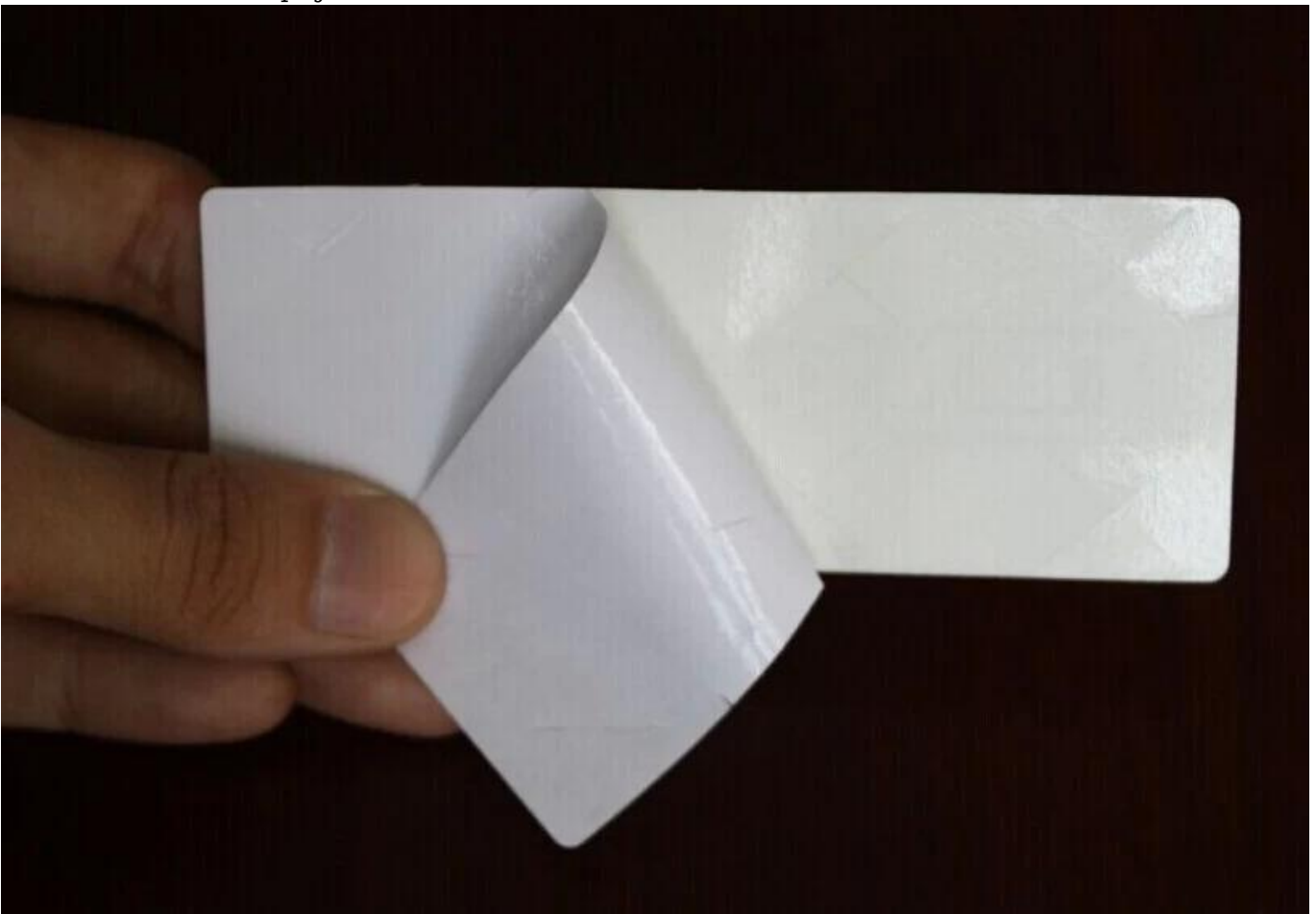
uhf rfid-lezer module prijs pakket bestaat uit:



uhf rfid-lezer module prijs installatie op locatie



uhf rfid-lezer module prijs lees andere UHF-kaarten



Neem dan contact met ons op voor meer types.