

Application :

Un commentaire de notre client UK avec lecteur UHF, Jenna, a déclaré que « nous sommes particulièrement satisfaits du fait que maintenant ils peuvent entrer sur le territoire du club, sans pour autant réduire la vitesse et n'attendent pas la barrière ouvrir. »

Un commentaire de notre client EU revendre lecteur UHF, miséricorde, a dit, » le lecteur est présents stationnement équipement bonne et mise à niveau du client, la RFID, système de stationnement et logiciel peut être facilement installé et intégré aux barrières préétablies et portes. Thank you ! »

Principal argument de vente :

Fréquence 860 ~ 868MHz, 902 ~ bande de fréquences de 928MHz (personnalisation de fréquence en option)

antenne 8dbi

Lecteur de Max distance 3-5m

Protocoles ISO18000-6 b, ISO18000 - 6C (EPC CLASS1 G2)

Transmission transmission Mode HSS ou Difficulté fréquence

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

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

* Distance effective dépend de balises, lecteur et ses environs.

Autres :

Alimentation 8-12V

Vitesse de lecture une étiquette 64bits ID numéro < 6ms

polarisation linéaire

Lumière LED et Buzzer d'indication

Travail d'humidité : 20 % ~ 95 %

taille 227 mm x 227 mm x 60 mm

Poids : 2,5 KG

Livrer normalement le délai de 3-5 jours ouvrables

Câblage standard

Rouge : + 12VDC noir : GND

Vert : DATA0 ou 485R-Brown : 232XD

Blanc : DATA1 ou 485R + jaune : 232TXD

Gray : Déclencheur bleu : GND

module de lecteur rfid UHF avec contrôleur



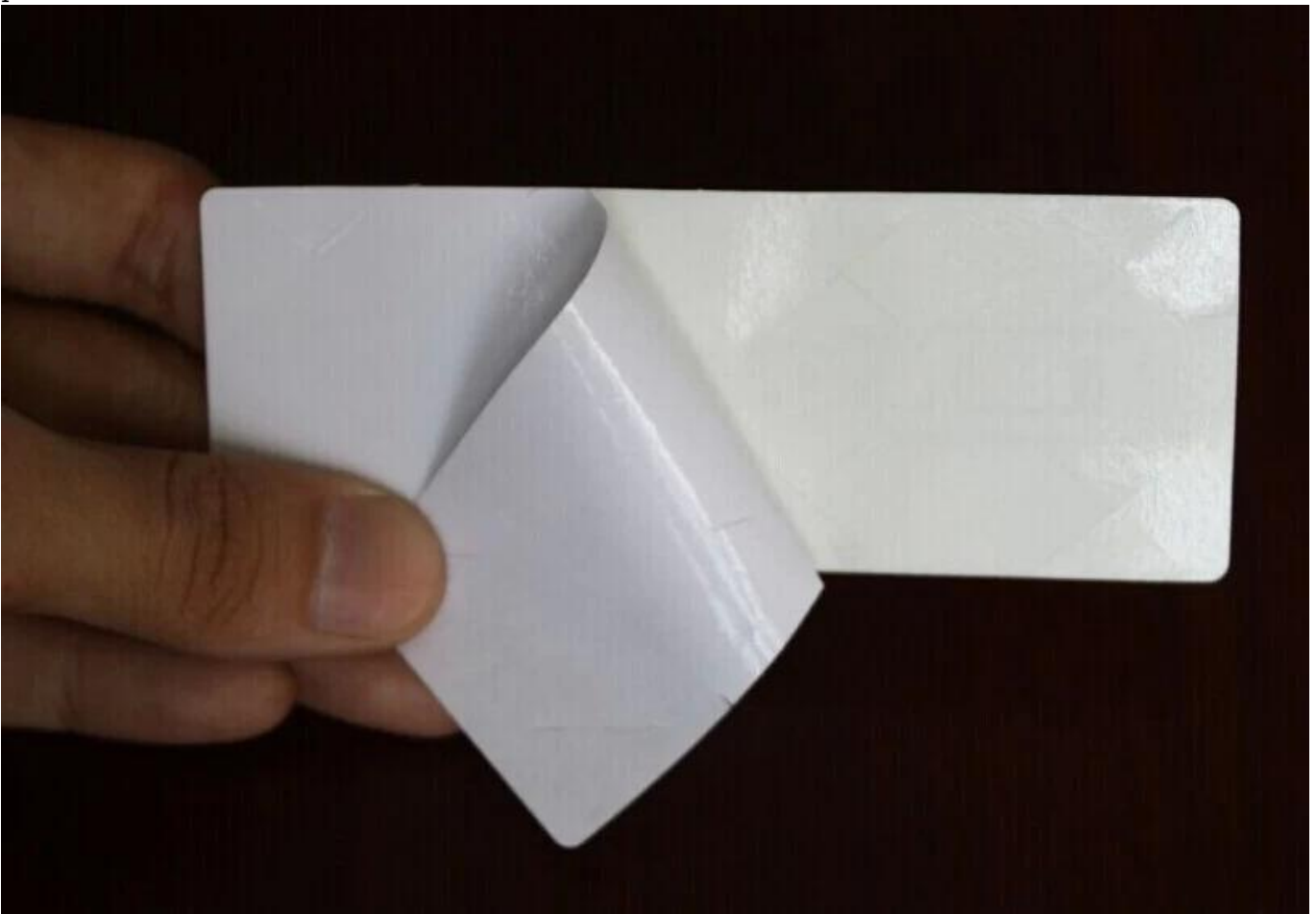
UHF rfid reader module Prix forfait comprend :



installation du prix module UHF rfid reader sur le site



prix du module UHF rfid reader lire autres cartes UHF



[Compagnie de carte de RF ID carte Temic](#)

S'il vous plaît nous contacter pour plus de types.