

Aplicação:

"Nós estamos particularmente satisfeitos com o fato de que agora eles podem entrar no território do clube, sem reduzir a velocidade, e não esperar a barreira para abrir", disse Jenna, um cliente britânico com leitor UHF.

"O leitor é bom e atualizado equipamentos de estacionamento presente do cliente, o sistema de estacionamento RFID e software pode ser facilmente instalado e integrado a qualquer barreiras e portões previamente estabelecidos. Obrigado!"

Principal ponto de venda:

Frequência 860 ~ 868MHz, faixa de frequência de 902 ~ 928MHz (personalização da frequência opcional)

Antena 8dbi

Distância máxima do leitor 3-5m

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

Modo de transmissão HSS ou Fix Frequency transmission

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

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

* Distância efetiva depende de tags, leitor e arredores.

De outros:

Fonte de alimentação 8-12V

Velocidade de leitura um rótulo Número de ID de 64 bits & lt; 6ms

Polarização linear

Indicação Buzzer e luz LED

Umidade de trabalho: 20% ~ 95%

Tamanho 227mm × 227mm × 60mm

Peso: 2.5KG

Tempo de entrega Normalmente dentro de 3-5 dias úteis

Fiação padrão

Vermelho: + 12VDC Preto: GND

Verde: DATA0 ou 485R- Castanho: 232XD

Branco: DATA1 ou 485R + Amarelo: 232TXD

Cinza: Gatilho Azul: GND

Uhf rfid leitor módulo de conexão com o controlador



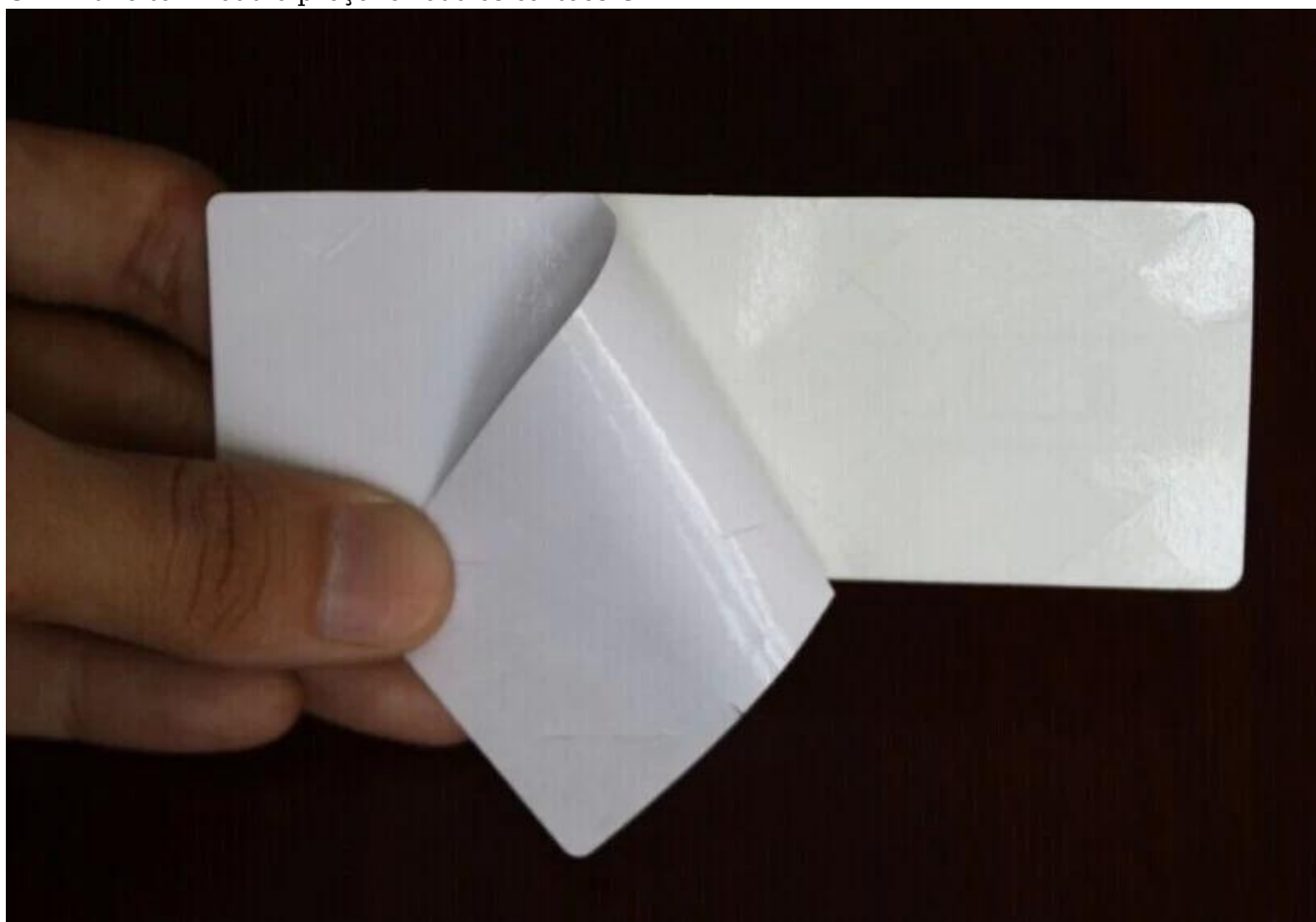
Uhf rfid leitor módulo preço pacote inclui:



Uhf rfid leitor módulo preço instalação no site



Uhf rfid leitor módulo preço ler outros cartões UHF



Entre em contato conosco para mais tipos.