

# Leitor e escritor espertos do cartão do USB RFID do protocolo de ISO14443 ISO15693 mini

(Modelo: W20)

## Descrição:

Este leitor de carro RFID pode suportar comunicação USB e RS232. O tempo típico para ler e escrever cartões é inferior a 100 ms.

## Especificações:

Modelo não	W20
Frequência	13,56 MHz
Protocolo	ISO 14443 TIPO A, ISO15693
Cartões suportados	Mifare_One (S50 e S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SR1X4K Tag_it2k HF-1 / I.Código SLI / SRF55V10P
Tempo típico para ler e escrever cartões	& lt; 100 ms
Distância efetiva máxima	5 a 8 cm
Fonte de energia	DC 5V
Interface de comunicação	USB ou RS232
Temperatura de operação	-10 graus ~ 70 graus
Temperatura de armazenamento	-20 graus ~ 80 graus
Humidade relativa	Até 90%
Dimensão	10,8 cm × 7,8 cm × 2,8 cm
Peso	120g (incluindo cabo)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo







W20





