

# ISO14443 ISO15693 Protocolo USB Mini Lector de tarjetas inteligente RFID y grabador (Modelo: W20)

## Descripción:

Este lector de coche RFID puede admitir comunicaciones USB y RS232. El tiempo típico para leer y escribir tarjetas es inferior a 100 ms.

## Presupuesto:

N ° de Modelo	W20
Frecuencia	13.56MHz
Protocolo	ISO 14443 TIPO A, ISO15693
Tarjetas soportadas	Mifare_One (S50 & S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SR1X4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Tiempo típico para leer y escribir tarjetas	& lt; 100ms
Distancia maxima efectiva	5 -8cm
Fuente de alimentación	DC 5V
Interface de comunicación	USB o RS232
Temperatura de funcionamiento	-10 grados ~ 70 grados
Temperatura de almacenamiento	-20 grados ~ +80 grados
Humedad relativa	Hasta el 90%.
Dimensión	10.8cm × 7.8cm × 2.8cm
Peso	120g (cable incluido)
SDK	Demo de CSharp, delphi7.0, VC6.0, VB, Demostración de JAVA







W20





