

ISO14443 ISO15693 Protokoll USB Mini Smart RFID Kartenleser und -schreiber

(Modell: W20)

Beschreibung:

Dieser RFID-Autoleser unterstützt USB- und RS232-Kommunikation. Die typische Zeit zum Lesen und Beschreiben von Karten beträgt weniger als 100 ms.

Spezifikationen:

Modell Nr	W20
Frequenz	13,56 MHz
Protokoll	ISO 14443 TYP A, ISO 15693
Karten unterstützt	Mifare_One (S50 und S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SR1X4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Typische Zeit zum Lesen und Beschreiben von Karten	< 100 ms
Maximale effektive Entfernung	5 - 8 cm
Netzteil	DC 5V
Kommunikationsinterface	USB oder RS232
Betriebstemperatur	-10 Grad ~ 70 Grad
Lagertemperatur	-20 Grad ~ +80 Grad
Relative Luftfeuchtigkeit	Bis zu 90%
Abmessungen	10,8 cm × 7,8 cm × 2,8 cm
Gewicht	120 g (einschließlich Kabel)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo







W20





