

13.56 MHz RFID Writer Dzięki SDK, Port USB

(Model: W10)

Częstotliwość	13.56 MHz
Protokół	ISO 14443 TYP, ISO15693
Obsługiwane karty	Mifare_One (S50 & amp; S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Typowy czas odczytu i zapisu kart	& lt; 100ms
Maksymalna efektywna odległość	5 -8cm
Zasilanie	DC 5V
Interfejs komunikacyjny	USB lub RS232
Temperatura pracy	-10 Stopni ~ 70 stopni
Temperatura przechowywania	-20 Stopni ~ +80 stopni
Wilgotność względna	Nawet do 90%
Wymiar	10.8cm x 7.8cm x 2.8cm
Waga	120g (w tym kabel)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, Java Demo