

13,56 RFID escritor com SDK, Port USB

(Número do modelo: W10)

Frequência	13,56
Protocolo	ISO 14443 TIPO A, ISO15693
Placas suportadas	Mifare_One (S50 & amp; S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Tempo típico de ler e escrever cartões	& lt; 100ms
A distância máxima de efetivo	5 -8cm
Fonte de energia	DC 5V
Interface de comunicação	USB ou RS232
Temperatura de operação	-10 Graus ~ 70 graus
A temperatura de armazenamento	-20 Graus ~ 80 graus
Umidade Relativa	Até 90%
Dimensão	10,8 centímetros × 7,8 centímetros × 2,8 centímetros
Peso	120g (incluindo cabo)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, Demonstração JAVA