

# RFID 13,56 MHz Writer Avec SDK, Port USB

(Numéro de modèle: W10)

Fréquence	13,56
Protocole	ISO 14443 TYPE A, ISO15693
Cartes prises en charge	Mifare_One (S50 & amp; S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Temps typique lire et écrire des cartes	& lt; 100ms
Distance maximale effective	5 -8cm
Source de courant	DC 5V
Interface de communication	USB ou RS232
Température de fonctionnement	-10 Degrés ~ 70 degrés
Température de stockage	-20 Degrés ~ 80 degrés
Humidité relative	Jusqu'à 90%
Dimension	10.8cm x 7.8cm x 2.8cm
Poids	120g (câble compris)
SDK	CSharp Démo, delphi7.0, VC6.0, VB, Java Démo