

# Writer 13.56MHz RFID Con SDK, Port USB

(Numero di modello: W10)

Frequenza	13,56
Protocollo	ISO 14443 tipo A, ISO15693
Schede supportate	Mifare_One (S50 & amp; S70) / Ultralight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Tempo tipico di leggere e scrivere le schede	& lt; 100ms
Distanza massima efficacia	5 -8cm
Alimentazione elettrica	DC 5V
Interfaccia di comunicazione	USB o RS232
Temperatura di esercizio	-10 Gradi ~ 70 gradi
Temperatura di stoccaggio	-20 Degree ~ +80 gradi
Umidità relativa	Fino al 90%
Dimensione	10,8 centimetri × 7,8 centimetri × 2,8 centimetri
Peso	120g (compresi i cavi)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo