

# 13.56MHz RFID schrijver met SDK, USB-poort

(Modelnummer: W10)

|   |   |
|---|---|
| Frequentie  | 13.56MHz  |
| Protocol  | ISO 14443 TYPE A, ISO15693  |
| Ondersteunde kaarten                              | Mifare_One (S50 & amp; S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P |
| Typische tijd om te lezen en te schrijven kaarten | & Lt; 100ms   |
| Maximale effectieve afstand                       | 5 -8-cm   |
| Stroomvoorziening                                 | DC 5V   |
| Communicatie Interface                            | USB of RS232  |
| Bedrijfstemperatuur                               | -10 Graden ~ 70 graden  |
| Bewaartemperatuur                                 | -20 Graden ~ +80 graden   |
| Relatieve vochtigheid                             | Tot 90%   |
| Dimensie  | 10,8cm x 7,8 cm x 2,8 cm  |
| Gewicht   | 120g (inclusief kabel)  |
| SDK   | CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo  |