

Escritor 13,56 RFID Con SDK, puerto USB

(Número de modelo: W10)

Frecuencia	13,56
Protocolo	ISO 14443 TIPO A, ISO15693
Tarjetas admitidas	Mifare_One (S50 & amp; S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.CODE SLI / SRF55V10P
Tiempo típico de leer y escribir tarjetas	& lt; 100 ms
La distancia máxima efectiva	5 -8cm
Fuente de alimentación	DC 5V
Interfaz de comunicaciones	USB o RS232
Temperatura de funcionamiento	-10 Grado ~ 70 grados
Temperatura de almacenamiento	-20 Grado ~ 80 grados
Humedad relativa	Hasta el 90%
Dimensión	10,8cm x 7.8cm x 2.8cm
Peso	120 g (incluyendo cable)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, Demo JAVA