

Leitor e gravador de cartões RFID

Modelo não	W10 e R10	W20 e R20
Frequência	13,56 MHz	13,56 MHz
Protocolo	ISO 14443 TIPO A, ISO15693	ISO 14443 TIPO A, ISO15693
Cartões suportados	Mifare_One (S50 e S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I. CÓDIGO SLI / SRF55V10P	Mifare_One (S50 e S70) / UltraLight / Mifare_ProX; AT88RF020 / SR176 / SRIX4K Tag_it2k HF-1 / I.Código SLI / SRF55V10P
Tempo típico para ler e escrever cartões	& lt; 100 ms	& lt; 100 ms
Máxima eficaz distância	5 a 8 cm	5 a 8 cm
Fonte de energia	DC 5V	DC 5V
Interface de comunicação	USB ou RS232	USB ou RS232
Temperatura de operação	-10 graus ~ 70 graus	-10 graus ~ 70 graus
Temperatura de armazenamento	-20 graus ~ 80 graus	-20 graus ~ 80 graus
Humidade relativa	Até 90%	Até 90%
Dimensão	11,2 cm × 81,8 cm × 2,6 cm	10,5 * 7,5 * 1,3 cm
Peso	120g (incluindo cabo)	121g (incluindo cabo)
SDK	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo	CSharp Demo, delphi7.0, VC6.0, VB, JAVA Demo