

## Einführung in den NFC-Zugriffskontrollleser:

---

Der R20C-Kartenleser ist ein kontaktloser Smartcard-Leseleser, der auf der Grundlage des internationalen Standardprotokolls ISO14443A entwickelt wurde. Es handelt sich um einen universellen Kartenleser, der mit der kontaktlosen 13,56-MHz-Radiofrequenztechnologie ausgestattet ist. Während des Gebrauchs kann es nach Belieben eingesteckt und eingesteckt werden (Stecker sofort einsatzbereit), es ist keine externe Stromversorgung erforderlich, und der Benutzer muss keine Treiber laden, und der Messwert ist stabil, genau und zuverlässig.

### EXJ rfid card reader



## Spezifikationen des NFC-Zugriffskontrolllesers:

---

Gewicht:	Etwa 140 g
Größe:	190 mm × 84 mm × 42 mm (Körpergröße)
Arbeitsfrequenz:	13,56 MHz
Leseabstand:	0~80mm
Kartenlesezeit:	<100mS
Kartenlesegeschwindigkeit:	0,2S
Betriebsspannung:	5V
Arbeitsstrom:	100mA
Kommunikationsinterface:	USB
Kartenlesertyp:	14443A-Protokolletikett wie MFS50S70
Betriebssystem:	Win XP Win CE Win 7 Win 10 Linux Vista Android
Lieferfähigkeit:	5000000 Stück/Stücke pro Monat



Model :R20C

**Detaillierte Bilder des NFC-Zutrittskontrolllesers:**

---



USB cable wire  
length 1M





## Packaging



Wenn Sie Produkte für NFC-Zutrittskontrollkartenleser kaufen möchten, können Sie sich gerne an uns wenden:  
[info@nfctagfactory.com](mailto:info@nfctagfactory.com)