



## RFID Reader ID-20LA, 125 kHz



<b>Réf. d'article :</b>	SEN-11828
<b>Hersteller:</b>	SparkFun
<b>Herkunftsland:</b>	USA
<b>Zolltarifnummer:</b>	84716070
<b>Gewicht:</b>	0.017 kg

RFID (Radiofrequenz-Identifikation) ist die drahtlose, berührungslose Nutzung von elektromagnetischen Feldern im Hochfrequenzbereich zur Identifizierung und Verfolgung von an Objekten angebrachten Tags. Dies ist das ID-20LA, ein sehr einfach zu bedienendes RFID-Lesemodul von ID Innovations. Mit einer eingebauten Antenne ist das einzige Hindernis der 2mm Pin-Abstand. Schalten Sie das Modul ein, halten Sie eine 125kHz-Karte hoch und Sie erhalten einen seriellen String, der die eindeutige ID der Karte enthält.

**Hinweis:** Das neue ID-20LA ist im Wesentlichen das gleiche wie das ältere ID-20, hat aber eine niedrigere Eingangsspannung.

### Merkmale:

- 2,8 - 5V Versorgung
- 125kHz Lesefrequenz
- EM4001 64-bit RFID Tag kompatibel
- 9600bps TTL- und RS232-Ausgang
- Magnetstreifen-Emulationsausgang
- Lesereichweite von 180mm
- 38x40x7mm

### Dokumente:

- [Datenblatt](#)
- [Handbuch](#)

### Weitere Bilder:

