

# Récepteur RFID 180mm 125kHz ID- 20LA

Code : 32956

Ce module ID-20LA permet la lecture sans fil de cartes/badges RFID 125 kHz jusqu'à une distance de 180 mm environ. Il communique avec un microcontrôleur type Arduino ou compatible via une liaison série 9600 bps.

39,58 €<sub>HT</sub>

**47,50 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Ce module ID-20LA permet la lecture sans fil de cartes/badges RFID 125 kHz jusqu'à une distance de 180 mm environ. Il communique avec un microcontrôleur type Arduino ou compatible via une liaison série 9600 bps.

Remarque: le module ne peut pas se connecter directement sur une plaque de connexion rapide (pas de 2 mm).

Alimentation à prévoir: 2,8 à 5 Vcc  
Sorties: TTL et RS232 9600 bps  
Fréquence: 125 kHz  
Portée de détection: 180 mm maxi  
Dimensions: 40 x 38 x 13 mm  
Référence fabricant: [SEN-11828](#)  
Photos [CC BY-NC-SA 3.0](#)

## Ressources

- [Fiche technique ID-20LA](#)
- [Tutoriel Bildr](#)