

Lecteur RFID Grove 125 kHz 113020002

Code : 31410

Ce module compatible Grove permet la lecture de carte/badge RFID 125 kHz. La sortie est configurable par un cavalier (Uart ou Wiegand).

12,42 €_{HT}

14,90 €_{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

Ce module compatible Grove de Seeedstudio permet la lecture de carte/badge RFID 125 kHz. La sortie est configurable par un cavalier (Uart ou Wiegand). Ce module permet de détecter sans fil jusqu'à une distance de 7 cm. Il se raccorde sur le port série d'un microcontrôleur (Arduino, Seeeduino, etc.)

Ce module se raccorde sur le port série du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Alimentation: 5 vcc

Sorties:

- Uart: TTL, 9600 bauds, 8 bits de données et 1 bit de stop
- Wiegand: sortie 26 bits (24 de données et 2 de vérification)

Fréquence: 125 kHz

Portée de détection: 7 cm maxi

Dimensions:

- carte: 40 x 20 x 15 mm
- capteur: 43 x 33 x 3 mm

Référence fabricant: 113020002 (remplace SEN11425P)

Ressources

- [Fiche technique](#)