

Interface RFID 1024_0B

Code : 36128

Phidgets

L'interface Phidget RFID 125 kHz lit les badges qui se trouvent à proximité et est équipée de 2 sorties (une commande de Led et une commande de relais). Cette interface est livrée dans un boîtier en plastique noir.

58,75 €_{HT}

70,50 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

L'interface Phidget RFID 125 kHz lit les badges qui se trouvent à proximité et est équipée de 2 sorties (une commande de Led et une commande de relais). Cette interface est livrée dans un boîtier en plastique noir.

Elle renvoie le numéro d'identification de badge et programme les badges et cartes R/W.

Remarque : cette carte est livrée sans cordon mini-USB (voir articles conseillés).

Caractéristiques:

- Alimentation: via port USB
- Consommation maxi: 150 mA
- Fréquence: 125 kHz
- Portée de détection:
 - carte: 11 cm
 - disque 30 mm: 6 cm
 - porte-clés: 7 cm
- Sorties:
 - commande TTL ou CMOS (relais)
 - sortie 5 Vcc/250 ohms (pour led)
- Protocole de communication: EM4100 ou ISO11785
- Dimensions: 81 x 68 x 16 mm.

Référence Phidgets: [1024_0B](#)

Cette version remplace la version 1024_0

Module prêt à l'emploi.

Ressources

- [Fiche technique](#)