



► [Retour à liste de nos matériels](#)

[LECT0148] **Lecteur RFID 13,56 MHz de proximité multiprotocole USB**

Lecteur RFID 13,56 MHz, ISO 15693, Anticollisions, Lecture jusqu'à 18 cm, Connexion USB, Alimentation par port USB, 1 LED, Format 85 x 145 x 25 mm, IP 30



Marque Lecteur RFID 13,56 MHz

Modèle Applications bureautique

Fréquence 13,56 Mhz

Puces I Code, I Code SLI, Tag-it, Infineon my-d, Mifare, Mifare Ultralight

Norme ISO 15693

Type Lecture / Ecriture

Distance de lecture Jusqu'à 15 cm en fonction du format du tag

Anticollision -

Interface USB

Antenne intégrée Oui

Antenne externe -

Mise à jour firmware Oui

Entrées / Sorties -

Boîtier Plastique

Dimension 150 x 80 x 35 mm

Poids 170 g

[LECT0148] **Lecteur RFID 13,56 MHz de proximité multiprotocole USB**

Lecteur RFID 13,56 MHz, ISO 15693, Anticollisions, Lecture jusqu'à 18 cm, Connexion USB, Alimentation par port USB, 1 LED, Format 85 x 145 x 25 mm, IP 30



Marque Lecteur RFID 13,56 MHz

Modèle Applications bureautique

Alimentation Port USB

Température de fonctionnement 0°C à +50°C

Indice de protection IP 30
