

## PRESENTATION

**Références produits: 120.9200 ( PROX ENROLEUR) – 120.9300 (MI ENROLEUR)**

L'enrôleur USB est un lecteur de badge connecté au port USB du PC client. Il permet de lire et d'enregistrer le numéro du badge de contrôle d'accès à partir de l'application CASTELAcces.



## VERSIONS

- Version 125Khz : PROX ENROLEUR
- Version 13,56Mhz : MIFARE ENROLEUR

## UTILISATION

Cet enrôleur peut être utilisé avec le logiciel CASTELAcces pour :

- affecter un badge à une fiche personnelle
- affecter un badge à un visiteur lors d'une saisie d'avis de visite
- créer des badges

Afin d'activer ces fonctionnalités, se référer au manuel utilisateur CASTELAcces.

## CARACTERISTIQUES PROX ENROLEUR

Permet d'enrôler les badges 125Khz CASTEL encodé au format Wiegand 26 bits

- Fréquence de fonctionnement : 125Khz
- Dimensions : 130mmx105mmx30mm
- Buzzer et led de confirmation
- Badges compatibles :
  - BPC31/C
  - BP34/C

## CARACTERISTIQUES MI ENROLEUR

Permet d'enrôler les numéros de série sur 32 bits des badges 13,56Mhz Mifare.

- Fréquence de fonctionnement : 13,56Mhz
- Dimensions : 130mmx105mmx30mm
- Buzzer et led de confirmation
- Badges compatibles :
  - BPM32/C
  - BPM34/C
  - BP32 DES



### Protection de l'environnement :

Éliminez ce produit conformément aux règlements sur la préservation de l'environnement.