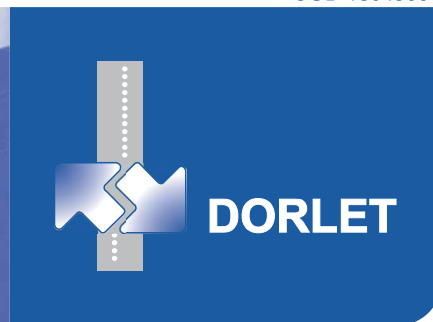


# DOUBLE RECUPERATEUR 60-EAN-PRX-MIFARE

DOUBLE LECTEUR MIFARE POUR RECUPERATION DES CARTES VISITEURS ET EMPLOYES

COD 13045000



## DOUBLE RECUPERATEUR 60-EAN-PRX-MIFARE

## CARACTERISTIQUES



Lecteur de proximité MIFARE de type

**"Boîte à Lettres" avec double lecteur de proximité MIFARE, idéal pour contrôler à la fois les employés et les visiteurs grâce à un dispositif unique.**

**Lecteur de type "Boîte à Lettres", spécialement conçu pour des installations avec gestion de visiteurs, permettant la récupération des cartes expirées avec**

porte-badges et clip de fixation, associé à un second lecteur dédié aux employés pour installation sur portillons, tourniquets, bornes..

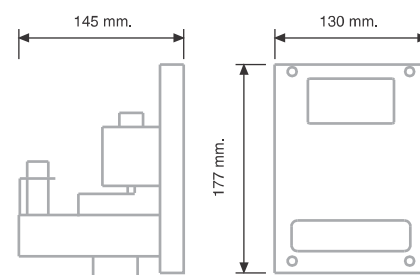
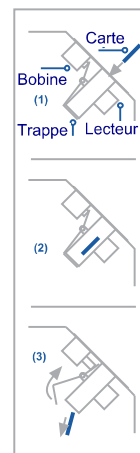
Son fonctionnement est simple : le visiteur introduit la carte par insertion dans la fente du lecteur (1), à l'intérieur, la carte est lue par le lecteur de proximité (2). Si la carte doit être récupérée, le lecteur libère la trappe arrière en actionnant la bobine. Dès ce moment, la carte tombe dans le bac de récupération (3). L'ouverture du tourniquet, de la barrière ou du portillon ne s'effectuera que sur détection, par une cellule photoélectrique, de passage de la carte .

Intègre un écran 4x16 caractères rétro-éclairé, affichant heure, date et nom de l'entreprise. Le logiciel peut configurer des messages personnalisés pour chaque employé.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions:	120 x 150 x 130 mm
Mode de lecture:	Proximité Mifare (lecture/écriture) (Distance de lecture 3 cm).
Alimentation:	24 VDC
Consommation:	250 mA
Affichage:	Leds rétroéclairées 4 x 16 caractères
Câblage:	8 fils blindés (jusqu'à 120 mètres)

- Lecteur MIFARE type "Boîte aux Lettres" à deux lecteurs, le premier placé à l'extérieur pour les employés, le second à l'intérieur, permettant la récupération des cartes visiteurs avec porte-badges et clip de fixation.
- Intégration sur bornes, tourniquets, portillons... Le lecteur doit être installé sur une surface inclinée ou à 90°, l'opération de récupération s'effectuant par chute du badge après ouverture de la trappe du lecteur.
- Possibilité de raccordement sur n'importe quelle CPU de la gamme AS (1 récupérateur par UC).



Les informations contenues dans ce document sont soumises à modifications sans préavis. Aucune d'elles ne pourrait être interprétée comme garantie additionnelle. DORLET S.A décline toute responsabilité concernant des erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans ce document.