

Lecteur Avaleur TILAMP MIFARE

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs 13,56 MHz

La récupération automatique des badges

Le lecteur avaleur motorisé pour badges de proximité TILAMP est particulièrement adapté pour la récupération automatique des badges visiteurs.

Il se présente sous la forme d'un boîtier compacte de 20 cm de haut pouvant stocker environ une centaine de cartes ISO.

Compatible avec le système de contrôle d'accès centralisé Micro-SESAME, il doit être associé à un module de commande UTiL ou TILLYS.

Le raccordement peut être direct ou sur bus secondaire RS-485 pour les versions TILAMP avec module déporté intégré.

Le boîtier métallique est en acier, peinture EPOXY RAL 9002 et sa face avant est en inox brossé.

Il est conçu pour une utilisation intérieure ou extérieure sous abris.



LES PLUS

Multi-application

Après lecture, la carte peut être avalée ou rendue selon le statut du porteur (visteur ou employé) ou encore selon une fin de validité (intervention prestataire, fin de séjour,...)

Ce type de lecteur est donc souvent placé à la sortie d'un site, couplé avec des automatismes de parkings, même si de nombreuses autres applications sont possibles (cantine, systèmes de crédits d'accès,...)

Installation facile

Le lecteur avaleur peut être raccordé directement à l'UTL ou déporté jusqu'à 600 m sur le bus secondaire RS-485 grâce à un MDP déjà intégré dans le boîtier.

Principes & Fonctionnalités

- Tête de lecture pour badges de proximité 13,56 MHz MIFARE
- Lecture simple du n° de série ou lecture dans les secteurs sécurisés selon le modèle
- 3 voyants d'état dont deux programmables
- Bac de récupération pour environ 100 cartes, verrouillé avec clé
- Ouverture par le dessous pour vidage

Système intégré de contrôle d'accès

UTIL	MODULES D'EXTENSION	MODULES DÉPORTÉS	MODULES BORNIER	MODULES D'ACQUISITION	LECTEURS
					

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

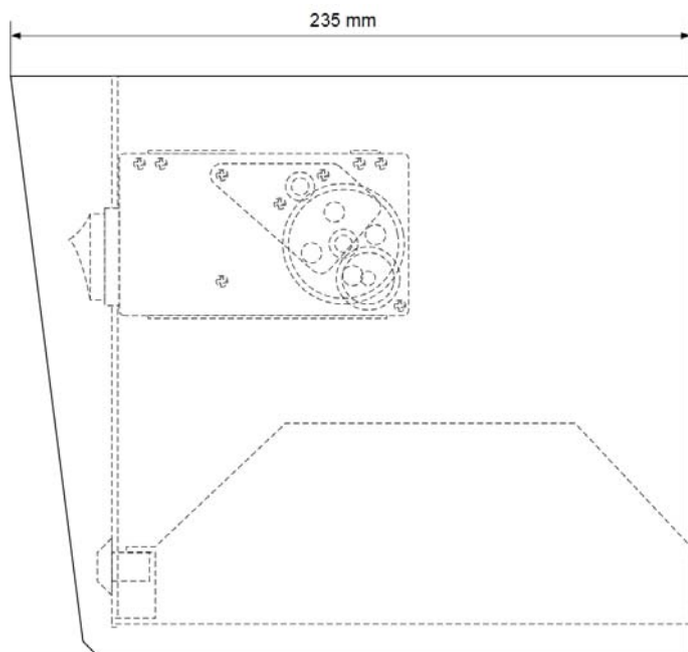
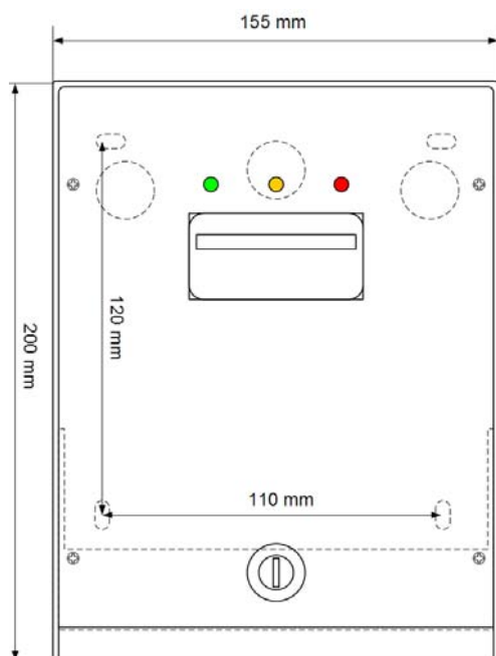


Lecteur Avaleur TILAMP MIFARE

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs 13,56 MHz

Cotes mécaniques



Références

Lecteurs TILAMP MIFARE - raccordement sur UTL

- ⊙ **LEC06MF3400-IB2** : Lecture du n° de série 10 Chars Data/Clock, sortie bornier
- ⊙ **LEC06MF3400-IB0** : Lecture des secteurs sécurisés, sortie bornier multi-formats

Lecteurs TILAMP MIFARE déportés sur bus RS-485

- ⊙ **LD06MF3400-IB5** : Lecture du n° de série 10 Chars Data/Clock, sortie bornier RS-485
- ⊙ **LD06MF3500-IB5** : Lecture des secteurs sécurisés, sortie bornier RS-485

Badges MIFARE avec personnalisation

- ⊙ **BAD05MF01** : 1K
- ⊙ **BAD05MF03** : 1K + piste magnétique
- ⊙ **BAD05MF04** : 4K
- ⊙ **BAD05MF06** : 4K + piste magnétique

Badges MIFARE blancs

- ⊙ **BAD05MF11** : 1K,
- ⊙ **BAD05MF13** : 1K + piste magnétique
- ⊙ **BAD05MF14** : 4K
- ⊙ **BAD05MF15** : 4K + piste magnétique
- ⊙ **BAD05MF10** : UltraLight ISO en carton

Badges double technologies MIFARE - 125 KHz

- ⊙ **BAD05DT01** : 1K + PROXIL 125
- ⊙ **BAD05DT03** : 1K + PROXIL 125 + piste magnétique
- ⊙ **BAD05DT04** : 1K + ISOPROX HID 125
- ⊙ **BAD05DT05** : 1K + ISOPROX HID 125 + piste magnétique
- ⊙ **BAD05DT06** : 4K + ISOPROX HID 125
- ⊙ **BAD05DT07** : 4K + ISOPROX HID 125 + piste magnétique

Caractéristiques détaillées

- ⊙ **Alimentation** : 24 V
- ⊙ **Consommation** : 1,5 A
- ⊙ **Dimensions** : H 200 x L 154 x P 210 mm
- ⊙ **Température d'utilisation** : 0°C à +55°C

Votre distributeur

Siège social Parc du Golf - 350 rue de la Lauzière - 13592 Aix-en-Provence Cedex 3 - Tél : +33 (0)4 42 37 11 77 - Fax : +33 (0)4 42 34 28 98
Agence Paris Immeuble Atria - 2 rue du Centre - 93885 Noisy-le-Grand Cedex - Tél : +33 (0)1 48 15 04 30 - Fax : +33 (0)1 48 15 04 32
> info@til-technologies.fr

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

