# PROXILIS ECO KB

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteur avec clavier afficheur



Le lecteur de contrôle d'accès PROXILIS ECO KB intègre un lecteur de badges 13,56 MHz, un clavier tactile 12 touches et un écran afficheur 2,6 pouces (5cm).

Il permet une identification de l'utilisateur par lecture de badge et/ou un code clavier personnel.

Ainsi, selon le niveau de sécurité de la porte contrôlée, une authentification renforcée peut être demandée (badge + code).

Comme pour le reste de la gamme PROXILIS, différents niveaux de sécurité de lecture des badges sont disponibles selon la série ECO, STD ou PRO.

Cette version ECO permet de lire les n° CSN des cartes A, B, B' ou Ultralight C.

Entièrement sensitif,PROXILIS ECO KB est très simple de manipulation : aussi bien pour l'utilisateur, avec un affichage clair des instructions à l'écran, que pour le paramétrage, avec un menu de configuration directement sur l'écran tactile.

Avec son design épuré, son écran personnalisable et ses touches retro-éclairées bleues, le PROXILIS KB s'intègre avantageusement sur tous les murs intérieurs.



### Maute sûreté des accès

Au contrôle renforcé (badge + code clavier) vient s'ajouter la possibilité de gérer un code «sous contrainte», qui permet d'alerter en cas d'entrée forcée.

### Personnalisable

Les écrans de veille sont paramétrables à vos couleurs (logos, photos...), jusqu'à 16 images.

### Faible consommation

La consomation du PROXILIS KB est optimisée, avec seulement 1,2 W en utilisation et une mise en veille automatique (0,4 W en veille).



# Principes & Fonctionnalités

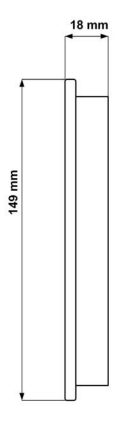
- Menu de paramétrage pour :
  - Définir le mode de contrôle (badge, code ou badge + code).
  - Définir la longueur du code.
  - Personnnaliser les affichages : langue, délai d'inactivité/mise en veille, images des écrans de veille...
- Lecture des numéros de série de 32 à 80 bits (préciser le format à la commande).
- Pas de gestion de clés, pas d'encodage client, pas de paramétrage de lecture.
- Ommunication RS485 cryptée.

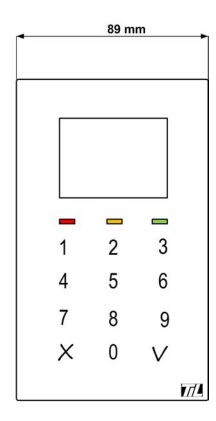
# La gamme des lecteurs PROXILIS ECO, STD et PRO

PROXILIS	PROXILIS SLIM	PROXILIS AV	PROXILIS KB	PROXILIS AD
	MONTANTS DE PORTES	ANTI-VANDALE	CLAVIER	ANTENNE DEPORTÉE
		)		









### Normes & Conformités

#### Normes:

Normes ISO14443 A,B et B', ISO18092. Niveau 1 à 4

#### Identifiants:

- Tous badges 13,56 MHz (Mifare Classic, Mifare +, Desfire EV1, Ultralight C, ICAO, Calypso, SLE88, CD21...)
- Cartes SIM NFC\*

## Interfaces intuitives



# Références

### Lecteurs PROXILIS KB clavier afficheur:

- LEC05MF7000-NB5 : lecteur PROXILIS ECO KB avec clavier afficheur pour lecture n° CSN, sortie bornier RS485.
- LEC05MF7400-NB5: lecteur PROXILIS STD KB avec clavier afficheur pour lecture sécurisée, mapping TIL, sortie bornier RS485.
- LEC05MF7500-NB5: lecteur PROXILIS PRO KB avec clavier afficheur pour lecture sécurisée toutes programmations, sortie bornier RS485.

# Caractéristiques détaillées

- Alimentation: 12 à 15 V
- Consommation: 30 mA en veille (0,4 W) et 90 mA en utilisation (1,2 W) en courant moyen de 13,6 V.
- Dimensions: 149 x 89 x 18 mm
- Affichage: Ecran LCD couleur 2,6 pouces (largeur environ 5 cm), résolution 320 x 240 pixels
- Signalisations: 12 touches retro-éclairées, 3 LED (dont 2 programmables), 1 buzzer
- Connexions: borniers à vis, RS485
- Fixations : murale à 4 vis en saillie ou encastrée (hauteur du débord 5 mm)
- Température d'utilisation : -10°C à +50°C (intérieur)
- **()** Distance max entre le clavier et l'automate : 600 m
- Poids: 0,14 kg

Votre distributeur

Contact Commercial Contact Marketing

- > info@til-technologies.fr
- > marketing@til-technologies.fr

