

MIFARE LX ONE

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 13,56 MHz

Simple ou Sécurisé

Le lecteur de proximité LX One est un lecteur 13,56MHz qui permet de lire les numéros CSN des cartes MIFARE (14443-A-part3).

Compatible avec le système de sécurité centralisé Micro-SESAME, il doit être associé à un module de commande UTIL ou TILLYS.

Compacte et étroit, le LX One est conçu pour les montants de porte ou autres surfaces restreintes, aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Disponible en version sécurisée, il peut lire les données stockées en zone protégée, avec possibilité de gestion des clés par badge.



LES PLUS

- 🕒 **Economique**
Conçu pour une utilisation simple, le LX One présente un excellent rapport prix/performance.
- 🔄 **Polyvalent**
Le LX One est adapté aussi bien pour l'intérieur que l'extérieur et son design étroit facilite son installation dans les zones restreintes comme les profilés ou montants de portes.

Principes & Fonctionnalités

- 🕒 **Alimentation** : 12 VDC (10,5 à 15 VDC)
- 🕒 **Consommation** : 60 mA
- 🕒 **Distance de lecture** : jusqu'à 4 cm
- 🕒 **Distance de raccordement** : jusqu'à 100m du module de commande

Les lecteurs 13,56 MHz

PROXILIS ECO	MIFARE LXS	MIFARE LX ONE

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

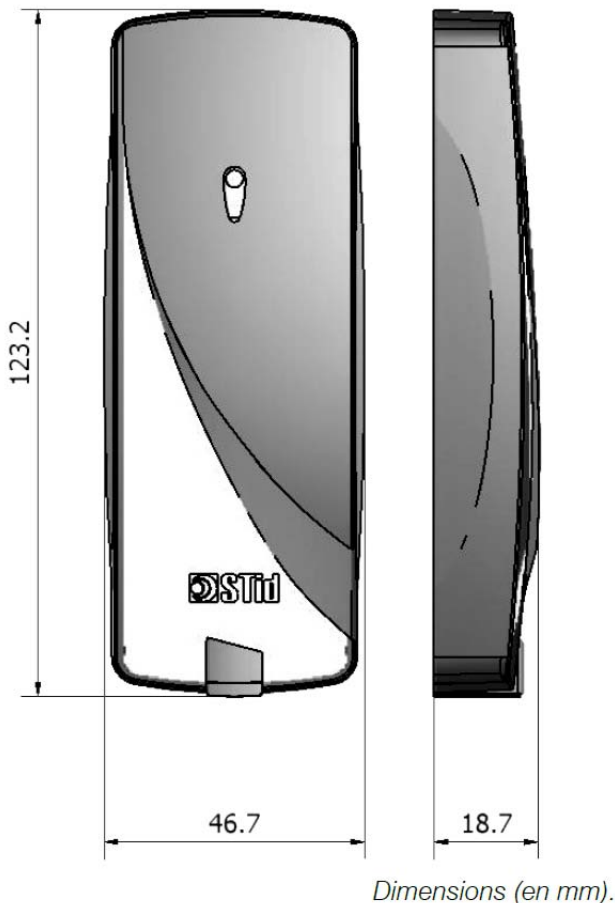


MIFARE LX One

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 13,56 Mhz

Cotes mécaniques



Badges 13,56MHz disponibles

- ⦿ Cartes MIFARE 1K et 4K
- ⦿ Jetons porte-clés MIFARE 1K et 4K
- ⦿ Bracelets MIFARE 1K
- ⦿ Pastilles adhésives transparentes MIFARE 1K

Caractéristiques détaillées

- ⦿ **Alimentation :**
12 VDC (5 à 24 VDC)
- ⦿ **Consommation moyenne :**
60 mA
- ⦿ **Fréquence d'émission :**
13,56 MHz, compatible ISO 14443-A-part3
- ⦿ **Distance maximale entre le module et le lecteur :**
100 m
- ⦿ **Interface de communication :**
Data/clock ISO2, Wiegand,
- ⦿ **Connectique :**
Câble 7 points 50 cm
- ⦿ **Matériaux :**
ABS (IP65)
- ⦿ **Dimensions :**
123 x 47 x 19 mm
- ⦿ **Fixation :**
Murale en applique, montants de portes, profilés alu.
- ⦿ **Distance de lecture :**
Jusqu'à 4 cm
- ⦿ **Signalisation :**
- Leds 2 couleurs
- Buzzer intégré
- ⦿ **Température de fonctionnement :**
de -20°C à +70°C
- ⦿ **Poids :**
0,20 kg

Références

Lecteurs

- ⦿ **LEC05MF0800-NL2 :** lecteur UID Mifare, sortie câble, noir
- ⦿ **LEC05MF0800-NL0 :** lecteur Mifare, multi-formats sécurisé, sortie câble, noir

Votre distributeur

Contact Commercial
Contact Marketing

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

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

