

Claviers HERACLES

CLAVIER LECTEUR AUTONOME ABS MIFARE HERACCESS



1

NORMES & LABELS



CLASSE & GARANTIE



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Ce clavier lecteur au design moderne est une solution pour contrôle d'accès, étanche, muni d'un clavier et d'un lecteur de badge intégrés, 1 relais. Son design compact, sa facilité d'installation et de programmation fait de ce produit un choix idéal pour de nombreuses installations contrôle d'accès.

Caractéristiques techniques :

- Boitier ABS anti-vandalisme
- Boutons rétroéclairés
- 1 relais programmable
- 1000 utilisateurs (990 utilisateurs et 10 utilisateurs en mode Visiteurs)
- Longueur du code (PIN) : de 4 à 6 chiffres
- Technologie : Mifare 13,56MHz carte, badge ou bracelet
- LED de statuts multi-couleurs
- Alarme anti-effraction
- Mode déverrouillage maintenu (ex. porte ou portail ouvert)
- Résistance basse température : - 40°C
- Faible consommation (50 mA)
- Tension d'utilisation : 12 – 24 V DC
- Matière : ABS
- Longueur de câble 2 m
- Dimensions : 120x50x21 mm
- Poids : 150g

Livré avec 1 diode de protection 1N4004, 2 chevilles, 2 vis et 1 clé pour vis à téton inviolable.

Tête de lecture située au niveau des touches du clavier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation :	Clavier Lecteur autonome étroit ABS Mifare Heraccess
Chrono :	778626
Réf fournisseur :	PCA-CLEP-MF
Dimensions (mm) :	120x50x21

AVANTAGES

- Design
- Faible consommation
- Étanche

RÉFÉRENCES

DÉSIGNATION	CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DIMENSIONS (MM) (MILLIMÈTRE)
Clavier Lecteur autonome étroit ABS Mifare Heraccess	778626 	PCA-CLEP-MF	120x50x21

INFORMATIONS LOGISTIQUES



3598647786267