

PK-01 Module de contrôle d'accès Autonome

PK-01 est une solution économique lorsqu'un contrôle d'accès est demandé.



Un module de porte autonome est la solution la plus simple pour le contrôle d'accès électronique. Le module PK-01 est le choix par excellence quand ce type de contrôle d'accès est requis et qu'installer un système étendu n'est pas nécessaire.

Module de contrôle de porte

Le module PK-01 est un appareil particulièrement polyvalent autorisant l'accès aussi bien avec une carte de proximité qu'avec un code introduit via le clavier. En ajoutant à ce module une unité d'alimentation 12 V ainsi qu'une serrure gérée électriquement, vous obtenez un système de contrôle d'accès totalement fonctionnel.

Détection de mot de passe invalide

Pour éviter que des personnes non autorisées puissent avoir accès en essayant différents mots de passe, le système, après trois tentatives infructueuses, génèrera une alarme visuelle et activera un signal sonore.





Caractéristiques du produit

- authentification de l'utilisateur par code ou par carte
- supporte jusqu'à 50 utilisateurs
- configuration du module via le clavier
- Led's indiquant l'état du module
- touches éclairées pour une manipulation aisée dans l'obscurité
- relais intégré pour contrôle direct de la serrure
- totalement hermétique pour application extérieure

PK-01

DETAILS TECHNIQUES

Tension d'alimentation	12 V DC
Dimensions du boîtier	47 x 158 x 24 mm
Température de fonctionnement	-25...+55 °C
Consommation en courant en veille	105 mA
Consommation en courant maximale	125 mA
Poids	297 g
Charge nominale des contacts relais	2 A / 24 V DC
Classe environnementale EN50130-5	III
Charge maximale pour la sortie carillon	30 mA
Charge maximale pour la sortie alarme	30 mA
Humidité maximale	93 ± 3%
Fréquence du lecteur	125 kHz



Satel®

Budowlanych 66, 80-298 Gdansk, Pologne
tel. +48 58 320 94 00; fax +48 58 320 94 01
e-mail: trade@satel.pl

www.satel.eu