

PK-01

MODULE AUTONOME DE CONTRÔLE DE PORTE

Le module **PK-01** est utilisé pour le contrôle électronique de portes partout où il est commode d'utiliser cette forme d'accès et où un système étendu n'est pas nécessaire. C'est un appareil universel grâce à la fonction d'autorisation d'entrée ou de sortie à l'aide d'un code ou d'une carte de proximité – il suffit de connecter une alimentation externe 12 V et une serrure électromagnétique pour obtenir une configuration entièrement fonctionnelle.

- autorisation des utilisateurs à l'aide d'un code ou d'une carte
- gestion jusqu'à 50 utilisateurs
- configuration du module à l'aide du clavier
- voyants LED indiquant l'état du système
- touches rétroéclairées facilitant l'utilisation dans l'obscurité
- relais intégré pour la commande directe du verrou ou de la serrure
- boîtier hermétique permettant l'installation à l'extérieur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|------------------|
| Fréquence de fonctionnement du lecteur | 125 kHz |
| Charge admissible de contacts du relais (résistante) | 2 A / 24 V DC |
| Classe environnementale selon EN50130-5 | III |
| Humidité maximum | 93 ±3% |
| Consommation max. de courant | 125 mA |
| Poids | 297 g |
| Tension d'alimentation (±15%) | 12 V DC |
| Courant de régime de la sortie alarme | 30 mA |
| Courant de régime de la sortie sonnerie | 30 mA |
| Consommation de courant en veille | 105 mA |
| Dimensions du boîtier | 47 x 158 x 24 mm |
| Températures de fonctionnement | -25...+55 °C |