



Pegasys série 100 PIN

PIN code terminal



- » **Tranquillité d'esprit:** pas de remplacement du cylindre ni fourniture de nouvelles clés en cas de clés perdues, reproduites ou volées.
- » **Gestion simple:** possibilité de fournir des numéros PIN, d'ajouter & d'enlever des utilisateurs, de donner différentes fonctions d'accès à partir du clavier.
- » **Économique:** facile à installer, pas de câblage, ni de logiciel, réduit les risques et les coûts, construit pour durer.
- » **Convivial:** toujours à portée de main.
- » **Discret et esthétique:** grâce à son boîtier en acier inoxydable et grâce au choix entre 5 modèles de poignées, le Pegasys s'intègre harmonieusement dans l'ensemble des bâtiments neufs ou existants.

**Modernisez en quelques minutes
votre système actuel de fermeture
à clé en un dispositif de contrôle
d'accès.**

plus de détails >>>

Pegasys série 100 PIN

PIN code terminal: La réponse à vos problèmes de sécurité liés aux clés

Tranquillité d'esprit

Dans une entreprise dynamique, il n'y a pas que les gens qui changent: l'infrastructure des bâtiments évolue et les exigences en matière de niveau d'accès accompagnent cette évolution. Les systèmes à clé ne sont pas suffisamment souples. Mais l'investissement et les difficultés rencontrées lors de l'implantation d'un système en ligne sont souvent trop importants. Le Pegasys 100 permet de moderniser rapidement les systèmes à clés en dispositifs de contrôle d'accès, et ce, à peu de frais supplémentaires et sans beaucoup de difficultés.

Simple à installer

Pegasys est aussi facile à installer qu'une garniture de porte normale et ne nécessite ni câbles, ni perçages supplémentaires. Il est conçu pour les serrures standard du marché.

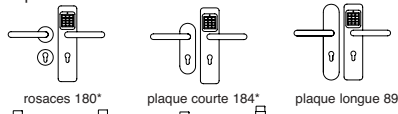



En faisant le code correct, vous activez le mécanisme d'enclenchement permettant d'utiliser la béquille pour faire rentrer le loquet et ouvrir la porte. Il est possible de faire monter ou descendre la béquille sans faire rentrer le loquet. Les dégâts causés lors d'un forçage de la béquille lorsque la porte est fermée sont ainsi réduits. Il est possible d'effectuer une sortie d'urgence de l'intérieur du bâtiment.

Pegasys convient aux systèmes à clés les plus courants et peut fonctionner avec plusieurs types de serrures, notamment les serrures standards à pêne 1/2 tour et pêne dormant, serrures de sûreté avec contre-pêne de sécurité et serrures anti-panique. En combinant type de serrure, système à clé (existant) et mécanisme Pegasys, vous disposez de la plus grande souplesse et de la meilleure fonctionnalité.

Par sa robustesse, le Pegasys convient aux environnements les plus exigeants et fournit un niveau de sécurité élevé grâce à son boîtier en acier de 2 mm et son couvercle en acier inoxydable de 1,2 mm.



Caractéristiques techniques

Nombre d'utilisateurs pour une porte	100
Code de programmation	Met le Pegasys 100 en mode de programmation
Codes utilisateurs	Ouvrent la serrure pendant 5 secondes. Chaque personne de la société dispose d'un numéro unique. Si la personne s'en va, il suffit de retirer son numéro du système.
Code fonction Toggle	Permet à la serrure de rester ouverte après insertion du code donné et la referme après introduction de ce code une seconde fois.
Code fonction «service»	Valable une seule fois – il est effacé de la mémoire après une seule utilisation.
Code d'exclusion	Exclut les autres utilisateurs lorsque le code donné est introduit la première fois et l'exclusion est annulée quand le code est réintroduit une seconde fois.
Code «passe général»	Rejette le code d'exclusion.
Code sous surveillance	Permet à certains utilisateurs de pouvoir entrer uniquement s'ils sont accompagnés d'un autre utilisateur autorisé. Les codes des deux personnes doivent être introduits pour permettre l'accès au bâtiment.
Affichage	Clavier DIN, testé pour 1.000.000 cycles
Piles	1 x 9 vAA, 90.000 cycles
Dimensions extérieures du terminal	267 mm x 65 mm x 27 mm (L x l x hauteur)
Finition	Acier inoxydable
Ouverture d'urgence manuelle par clé	Cylindre à profil européen standard ou oval de 17 mm, ou cylindre rond 22 mm. Un cylindre rallongé d'un côté de 20 mm est nécessaire pour s'adapter au dispositif Pegasys. Autrement, il faut utiliser un insert de protection du cylindre.
Entraxe serrure	70/72/73,5/74/78/81/88 ou 92 mm
Axe serrure	À partir de 50 mm.
Garniture de porte	
Type de poignées	
Carré	7, 8, 8,5, 9, 10 mm.
Sens de la serrure	Extérieur  Gauche Extérieur  Droite
Types de serrures	Serrures standards à pêne 1/2 tour et pêne dormant, serrures de sécurité avec contre pêne de sécurité et serrures anti-panique.
Poids	Environ 1500 grammes.

* Rosaces et plaques courtes non disponibles en France. Sous réserves de modifications techniques.

IR NORMBAU

Normbau France
BP 56
F-67242 Bischwiller Cedex
France

Téléphone +33.(0)3.88.06.23.23
Fax +33.(0)3.88.53.90.41

Email: www.normbau_france@eu.irco.com
Web: <http://www.normbau.fr>

PGS 100PIN-PDS-FR-P01