

Lecteur de badge autonome PROX3000T

Contrôle d'accès autonome par carte RFID, IP65



PROX3000T

Le lecteur PROX3000T est un contrôle d'accès par badge autonome et entièrement étanche.

Il supporte jusqu'à 10 000 utilisateurs. Les badges sont ajoutés ou supprimés par le biais de la télécommande infrarouge ou, encore plus facilement, avec le jeu de cartes maîtres fourni.

Il possède les entrées pour une alarme externe, un contact de position de porte et un bouton poussoir de sortie.



Points forts

- Contrôle d'accès autonome
- Lecteur RFID étanche IP65
- Jusqu'à 10 000 utilisateurs
- Programmation par télécommande infrarouge
- Enrôlement par badge maître

Simplicité

- Le lecteur PROX3000T est un contrôle d'accès autonome sans connexion ni logiciel.
- Il est idéal pour contrôler les accès aux sites isolés ne nécessitant pas de gestion par horaires et d'historiques.
- L'ajout et la suppression des utilisateurs peuvent se faire directement avec les badges maîtres fournis.
- La configuration est effectuée depuis la télécommande infrarouge.

Fonction anti-passback

- La fonction anti-back (ou anti-retour) interdit à une personne de rentrer 2 fois dans une même zone sans en être sortie au préalable.
- L'anti-passback permet donc de lutter contre le prêt de badge entre utilisateurs.

Robustesse

L'électronique étant entièrement scellée dans la résine et le câble de raccordement moulé, le lecteur autonome PROX3000T est résistant aux conditions difficiles et aux intempéries.

Fonction verrouillage SAS

- La fonction de verrouillage SAS entre deux accès permet d'ouvrir l'une des portes que si la deuxième est fermée. Il est alors impossible d'avoir les 2 accès ouverts en même temps.
- Chaque accès doit être équipé d'un lecteur PROX3000T qui seront interconnectés.

Lecteur de badge autonome PROX3000T

Contrôle d'accès autonome par carte RFID, IP65

PROX3000T



Caractéristiques Techniques

Alimentation	12 V DC ($\pm 10\%$)
Consommation	50 mA maximum
Lecteur RFID	<ul style="list-style-type: none">Technologie : 125 KHz EMDistance de lecture : jusqu'à 8 cm
Sorties	<ul style="list-style-type: none">1 sortie + 12 V DC, 3 A maximum pour la commande la porte1 sortie + 12 V DC, 3 A maximum pour l'alarmeRelais contacts sec NO-C-NF en option
Utilisateurs	Jusqu'à 10 000 utilisateurs
Raccordement	Câble moulé de 90 cm
Configuration	<ul style="list-style-type: none">Par télécommande infrarougeEnrôlement rapide avec les badges maîtres d'ajout et de suppression des badges utilisateurs
Matériaux	ABS noir surmoulé
Résistance / Protection	<ul style="list-style-type: none">Anti-vandaleÉtanche IP 65
Certifications	CE
Température de fonctionnement	De -40 à +60 °C, taux d'humidité de 0 à 95 %
Dimensions (L x H x P)	103 x 48 x 23 mm
Poids	150 g

ACCOR SOLUTIONS se réserve le droit de modifier la description des produits sans préavis. Leur description ne peut revêtir un aspect contractuel.



ACCOR SOLUTIONS
2 Rue Léonard de Vinci - 91200 Le Plessis-Pâté
Tel. +33 (0)1 60 85 64 62

www.accor-solutions.com