

éléments d'accès
gamme MOTION 868 MHz



Applicables aux portes
enroulables · basculantes · coulissantes
à battants · sectionnelles · à guillotine
rapides · giratoires · verre
barrières

GOBio^e

émetteur 868 MHz à activation
biométrique à installer sur porte
et/ou mur



jcmtechnologies
prenez une longueur d'avance avec la technologie et imagination

Transmetteur biométrique de JCM à
installation murale ou sur porte, qui
offre une sécurité, fiabilité et commodité
d'utilisation optimales.

Avec capacité pour 15 empreintes
digitales qui peuvent être configurées
de sorte que les portes programmées
s'ouvrent par la suite en passant un seul
doigt sur le lecteur.





Polyvalence

- Plus besoin de chercher vos clés, vous n'aurez qu'à passer le doigt pour ouvrir la porte.
- Variété de finitions permettant leur intégration esthétique sur n'importe quelle surface.
- 2 niveaux d'utilisateur : Master et élémentaire.
Master: utilisateur qui peut configurer (apprendre et éliminer des empreintes) et utiliser l'émetteur.
Élémentaire: utilisateur uniquement autorisé à utiliser l'émetteur.

Sécurité accrue

- Nouveau système de code tournant de haute sécurité avec plus bits d'encryption.
- Un maximum de Sécurité grâce à l'expérience de JCM combinée avec la dernière génération de technologie Biométrique. Seules les empreintes programmées pourront utiliser l'émetteur.

Facilité

- L'installation du dispositif n'exige aucun câblage.
- Dimensions réduites qui permettent d'encaster le dispositif dans un boîtier électrique ou sur la porte même.

Gestion d'installations collectives simplifiée

L'outil de programmation ASSISTANT vous offrira les éléments suivants:

- Base de données contenant tous les dispositifs, les émetteurs et les cartes/tags de proximité livrés dans chaque installation.
- Possibilité d'affecter des codes de réserve. Vous pourrez vendre des émetteurs, cartes et tags fonctionnels sans vous rendre à l'installation
- Remplacer les émetteurs, cartes et tags dérobés ou perdus par un modèle nouveau et fonctionnel, sans avoir à vous rendre à l'installation.
- Inscriptions via PIN permettant d'attribuer un code de 4 chiffres à un récepteur. Tous les émetteurs/éléments de proximité devront posséder le même PIN pour être programmés dans le dispositif. 2 codes PIN par émetteur sont autorisés. Également disponible avec outil de programmation portable PROGMAN.
- Possibilité de personnaliser les dispositifs avec le code installateur.
- Configuration des paramètres des dispositifs, par exemple interdire la programmation via radio y manuelle des dispositifs.

Facilité et rapidité de programmation des équipements

- La programmation des émetteurs et éléments de proximité s'effectue par voie radio sans contact mécanique.
- L'émetteur doit être inscrit dans le récepteur comme n'importe quelle autre commande.

ÉMETTEURS	RÉCEPTEURS
 <p>GOBio^e</p> <ul style="list-style-type: none"> • Émetteur biométrique 868 mhz et programmable à installer sur porte ou mur. • Portée nominale: 100 m (30 m pour la version encastrable et en fonction de l'installation). • Mémoire: 15 empreintes. • Alimentation: 2 piles au lithium 1,5Vdc type AAA. • Consommation: 200mA • Durée approximative de la pile: 2,5 ans. • Indicateur d'opérations lumineux et acoustique pour batterie faible et transmission de signal et programmation. • Boîtier plastique PC IP65. • Code changeant haute sécurité, 19 trillions de combinaisons. • Numéro de série marqué au laser. • Température de fonctionnement: -20°C a +55°C. • Dimensions: 93 x 93 x 30 mm. 	<p>Récepteurs MOTION.</p> <p>BASE WAVE STICK CONNECT ACCESS500 ACCESS1000</p> <p>et armoires de commande avec récepteur incorporé.</p>

2 versions (en surface et encastré)



Différentes finitions disponibles sur demande



Activation

Agit lorsque l'on passe le doigt prédéterminé pour chaque porte. Chaque empreinte digitale vous permettra d'ouvrir une porte différente.

