

SOLUTION D'ACCÈS MOBILE



SOLUTION D'IDENTIFICATION MOBILE

Utilisez votre cellulaire comme identifiant d'accès

Solution d'identification mobile de Mircom, utilisant la technologie Bluetooth® Low Energy (BLE), qui permet la communication entre un téléphone intelligent et un lecteur prenant en charge les appareils mobiles à l'aide d'un identifiant stocké et activé dans l'application Conekt Mobile Wallet.

Cette solution fonctionne de manière similaire aux identifiants physiques, comme les cartes ou porte-clés d'accès, et prend en charge le format Wiegand 26 bits. Il suffit de présenter votre téléphone au lecteur pour obtenir l'accès.

La solution d'identification mobile de Mircom est une solution d'identification pour le contrôle d'accès sur téléphone intelligent, qui comprend ce qui suit :

1. **Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur de carte à puce sans contact;**
choisissez parmi un vaste éventail d'options disponibles :
 - a. TX3-CSR-35 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur de carte à puce sans contact, fréquence de 13,56 MHz, installation sur boîte simple et sur montant.
 - b. TX3-CSR-6.2 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur de carte à puce sans contact, fréquence de 13,56 MHz avec clavier, installation sur montant.
 - c. TX3-CSR-6.4 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur de carte à puce sans contact, fréquence de 13,56 MHz avec clavier, installation sur boîte simple.
 - d. TX3-PCR-35 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur sans contact, fréquence de 125 kHz, installation sur boîte simple et sur montant.
 - e. TX3-PCR-620 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur sans contact, fréquence de 125 kHz avec clavier, installation sur montant.
 - f. TX3-PCR-640 Bluetooth® Low Energy (BLE)/lecteur sans contact, fréquence de 125 kHz avec clavier, installation sur boîte simple.
2. **Application mobile («CONEKT» – téléchargement gratuit)**
3. **Identifiant mobile (TX3-CMC-2)**



Grâce à son inscription facile, à ses identifiants mobiles pratiques et à ses lecteurs multi-technologies, la solution d'identification mobile de Mircom est la solution d'identification de nouvelle génération pour vos systèmes de contrôle d'accès électroniques.

Solution économique comprenant une application mobile gratuite et un achat unique pour le lecteur et les identifiants.

Principaux avantages :

- L'application de portefeuille pour téléphone intelligent stocke en toute sécurité les identifiants mobiles.
- Inscription unique sans divulgation de renseignements personnels.
- Distribution d'identifiants mobiles via le nuage.
- Les lecteurs peuvent lire les identifiants mobiles Conekt Bluetooth® Low Energy (BLE), ainsi que les identifiants physiques classiques.
- Les lecteurs servent de compléments externes pour tout contrôleur d'accès ou panneau d'interphone tactile de Mircom.
- Prise en charge des formats standard et personnalisés de l'industrie.
- Le Bluetooth® Low Energy (BLE) fonctionne avec les lecteurs mobiles Conekt.
- Technologie de cryptage haute sécurité protégée derrière les paramètres de sécurité du téléphone intelligent.
- L'application Conekt Wallet stocke de multiples identifiants d'accès mobile TX3-CMC-2 dans un seul endroit.



Le présent document est fourni par Mircom Technologies Ltd., MGC Systems Corp., ou leurs filiales, marques et sociétés affiliées, pour la commodité ou la commercialisation seulement et ne décrit pas les produits ou services techniques. Pour des informations techniques, voir les manuels techniques. Nous ne faisons aucune déclaration ou garantie concernant cette information, y compris quant à l'exhaustivité ou l'exactitude. Nous pouvons modifier ces contenus à tout moment et nous réservons tous les droits sur le contenu, y compris les droits d'auteur, les marques et autres droits de propriété intellectuelle. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

For more information visit
Mircom.com