



metaLock[®]

by Delutech

LECTEUR INTELLIGENT

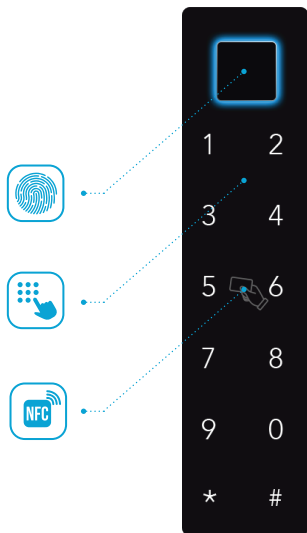




TTLOCK APP



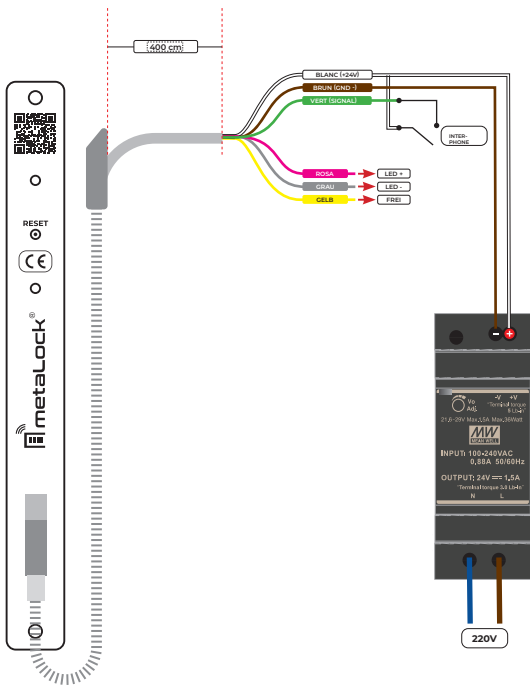
Scannez pour télécharger l'application



Manuel

metaLock®

SCHÉMA DE CÂBLAGE



INTRODUCTION

L'application est un logiciel de gestion de verrouillage intelligent développé par Shenzhen Smarter Intelligent Control Technology Co., Ltd. L'application communique avec la serrure via Bluetooth BLE et peut déverrouiller, verrouiller, mettre à niveau le micrologiciel, lire les enregistrements d'opérations, etc. La clé Bluetooth peut également ouvrir la serrure de la porte via la montre. L'application est multilingue.



CONTENU

INSCRIPTION, AUTHENTIFICATION ET CONNEXION	6
SUCCÈS DE LUCIN	7
GESTION DES SERRURES	8
AJOUT DE VERROUILLAGE	9
MISE À NIVEAU DE VERROUILLAGE ET CALIBRAGE DE L'HEURE	11
ADMINISTRATEUR AUTORISÉ	12
RECHERCHE VERROUILLAGE ENREGISTREMENT	12
GESTION DES CLÉS	13
GESTIONNAIRE DE CODE DE PASSE	14
GESTION DES CARTES	17
GESTION DES EMPREINTES DIGITALES	17
DÉVERROUILLER VIA BLUETOOTH	18
LES PARAMÈTRES DU SYSTÈME	18
MODE PASSAGE	19
GESTION DES PRÉSENCES	19
TRANSFERT DES DROITS D'ADMINISTRATION	20
GESTION DES PASSERELLES	20
ÉTAT DE LA LUMIÈRE	21
ASSOCIER LA PASSERELLE AVEC L'APPLI	21

INSCRIPTION, AUTHENTIFICATION ET CONNEXION

Les utilisateurs peuvent enregistrer le compte par téléphone mobile et par e-mail, qui prend actuellement en charge 200 pays et régions du monde. Le code de vérification sera envoyé au téléphone portable ou à l'e-mail de l'utilisateur, et l'enregistrement sera réussi après la vérification.

08:40

S'enregistrer

E-mail Téléphone

✉ Saisir votre E-mail

🔑 Mot de passe

🔑 Confirmer mot de passe

Code de vérification [Obtenir le code](#)

Votre mot de passe doit comporter de 8 à 20 caractères et comprendre au moins deux types de chiffres, lettres et symboles

S'enregistrer

By Registering you agree to our Privacy Policy

08:40

S'enregistrer

E-mail Téléphone

Pays/Région Germany+49

👤 Saisir votre numéro de téléphone

🔑 Mot de passe

🔑 Confirmer mot de passe

Code de vérification [Obtenir le code](#)

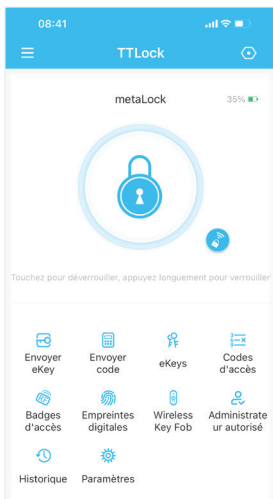
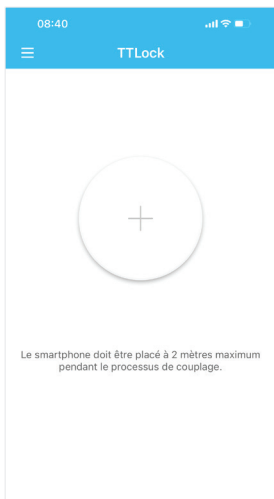
Votre mot de passe doit comporter de 8 à 20 caractères et comprendre au moins deux types de chiffres, lettres et symboles

S'enregistrer

By Registering you agree to our Privacy Policy

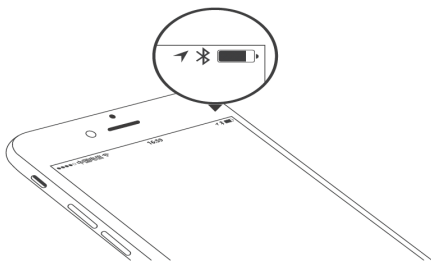
SUCCÈS DE LUCIN

La première fois que vous utilisez l'application de verrouillage de verrouillage, s'il n'y a pas de verrou ou de données de clé dans le compte, la page d'accueil affichera le bouton pour ajouter le verrou. S'il y a déjà un verrou ou une clé dans le compte, les informations de verrouillage seront affichées.



GESTION DES SERRURES

Le verrou doit être ajouté sur l'application avant de pouvoir être utilisé. L'ajout d'une serrure fait référence à l'initialisation de la serrure en communiquant avec la serrure via Bluetooth. Veuillez vous tenir à côté de la serrure. Une fois le verrouillage ajouté avec succès, vous pouvez gérer le verrouillage avec l'application, y compris l'envoi d'une clé, l'envoi d'un mot de passe, etc.



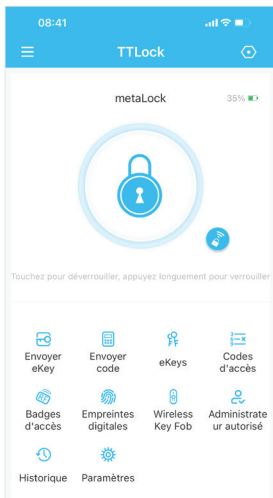
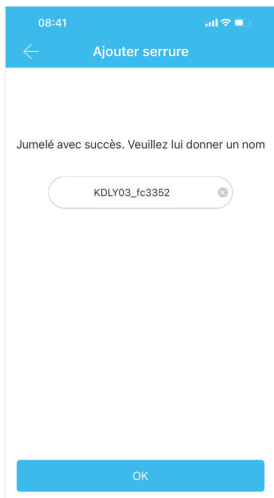
Lorsque le verrou est ajouté, l'additionneur devient l'administrateur du verrou. En même temps, la serrure ne peut pas entrer dans le mode de configuration en touchant le clavier. Ce verrou ne peut être rajouté qu'une fois que l'administrateur actuel a supprimé le verrou. L'opération de suppression de la serrure doit être effectuée par Bluetooth à côté de la serrure.

AJOUT DE VERROUILLAGE

L'application prend en charge plusieurs types de serrures, notamment les serrures de porte, les cadenas, les serrures de coffre-fort, les cylindres de serrure intelligents, les serrures de stationnement et les serrures de vélo. Lors de l'ajout d'un appareil, vous devez d'abord sélectionner le type de verrouillage. Le verrou doit être ajouté à l'application après être entré dans le mode de réglage. Un verrou qui n'a pas été ajouté entrera dans le mode de réglage tant que le clavier de verrouillage est touché.

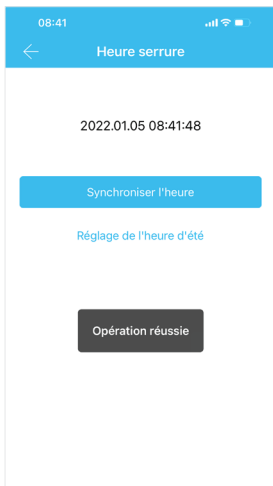
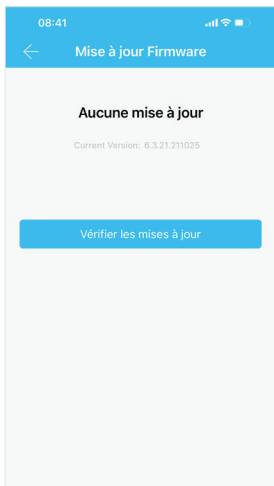


Attribuez un nom à votre serrure et après vous verrez un écran principal.



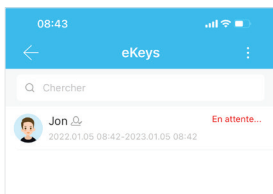
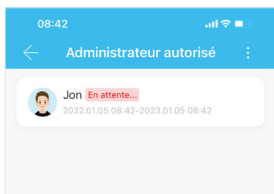
MISE À NIVEAU DE VERROUILLAGE ET CALIBRAGE DE L'HEURE

L'utilisateur peut mettre à niveau le matériel de verrouillage sur l'APP. La mise à niveau doit être effectuée via Bluetooth à côté du verrouiller. Une fois la mise à niveau réussie, la clé, le mot de passe, la carte à puce et l'empreinte digitale d'origine peuvent continuer à être utilisés. S'il y a une passerelle, l'horloge sera calibrée dans un premier temps via la passerelle. S'il n'y a pas de passerelle, elle doit être calibrée par le Bluetooth du téléphone portable.



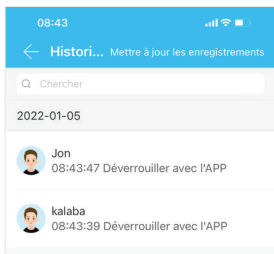
ADMINISTRATEUR AUTORISÉ

Seul l'administrateur peut autoriser la clé. Lorsque l'autorisation est réussie, la clé autorisée est cohérente avec l'interface de l'administrateur. Il peut envoyer des clés à d'autres, envoyer des mots de passe, etc. Cependant, l'administrateur autorisé ne peut plus autoriser d'autres personnes.



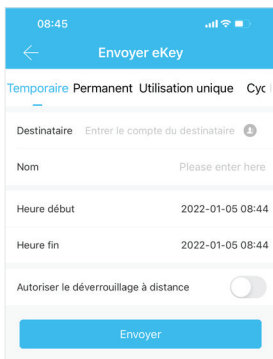
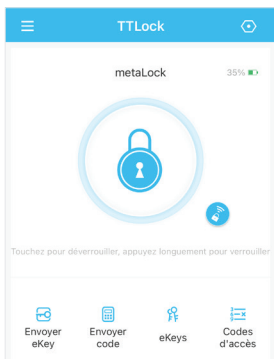
RECHERCHE VERROUILLAGE ENREGISTREMENT

L'administrateur peut interroger l'enregistrement de déverrouillage de chaque clé.



GESTION DES CLÉS

Une fois que l'administrateur a ajouté le verrou avec succès, il possède les droits d'administration les plus élevés sur le verrou. Il peut envoyer des clés à d'autres. Pendant ce temps, il peut augmenter la gestion des clés qui sont sur le point d'expirer. Cliquez sur le type



de serrure, il affichera la clé électronique limitée dans le temps, ekey unique et ekey permanente.

Clé électronique limitée dans le temps : la clé électronique est valable pour la durée spécifiée.

Clé électronique permanente : la clé électronique peut être utilisée de manière permanente.

Clé électronique unique : la clé électronique sera automatiquement supprimée une fois utilisée.

Clé électronique récurrente : la clé fonctionne à des jours et à des heures spécifiques.

GESTIONNAIRE DE CODE DE PASSE

Après avoir entré le mot de passe sur le clavier de la serrure, appuyez sur le bouton de déverrouillage pour déverrouiller. Les codes d'accès sont classés en permanents, limités dans le temps, uniques, à effacer, personnalisés, etc.

← Envoyer code d'accès

Permanent **Temporaire** Utilisation unique Effi

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Ce code d'accès DOIT ÊTRE utilisé au moins une fois dans les 24 heures à compter de maintenant ou il sera SUSPENDU pour des raisons de sécurité.

Générer

Code d'accès permanent

Le code d'accès permanent doit être utilisé dans les 24 heures suivant sa génération, sinon il expirera automatiquement.

← Envoyer code d'accès

Permanent **Temporaire** Utilisation unique Effi

Heure début	2022-01-05 08:00
Heure fin	2022-01-05 08:00

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Ce code d'accès DOIT ÊTRE utilisé au moins une fois dans les 24 heures suivant la date et l'heure de début ou il sera SUSPENDU pour des raisons de sécurité.

Générer

Code d'accès limité dans le temps

Le code d'accès limité dans le temps peut posséder une date d'expiration, qui est d'au moins une heure et d'un maximum de trois ans. Si la période de validité est inférieure à un an, l'heure peut être précise à l'heure ; si la période de validité est supérieure à un an, la précision est au mois. Lorsque le code d'accès limité dans le temps est valide, il doit être utilisé dans les 24 heures, sinon il expirera automatiquement.

← Envoyer code d'accès

Permanent Temporaire **Utilisation unique** Effa

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Ce code d'accès doit être utilisé dans les 6 heures à compter de maintenant ou il sera suspendu pour des raisons de sécurité. Ce code ne peut être utilisé qu'une seule fois.

Générer

Code d'accès à usage unique

Le code d'accès à usage unique ne peut être utilisé qu'une seule fois et est disponible pendant 6 heures.

← Envoyer code d'accès

Temporaire Utilisation unique **Effaçage** Pers

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Ce code d'accès est valide pendant 24 heures à partir de maintenant. Attention - Tous les codes d'accès utilisés sur cette serrure seront effacés après l'utilisation de ce code

Générer

Effacer le mot de passe

Effacer le code d'accès est utilisé pour supprimer tous les codes d'accès définis par la serrure et disponibles pendant 24 heures.

← Envoyer code d'accès

Utilisation unique Effaçage **Personnalisé** Cycli

Permanent

Heure début 2022-01-05 08:00

Heure fin 2022-01-05 08:00

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Code d'accès Entrez un code d'accès de 4 à...

Vous pouvez configurer un code personnalisé via Bluetooth ou à distance via la passerelle Wifi.

Définir code

Code d'accès personnalisé

L'utilisateur peut définir n'importe quel code d'accès et la période de validité qu'il souhaite.

← Envoyer code d'accès

ation unique Effaçage Personnalisé **Cyclique**

Mode	Week end
Heure début	08:00
Heure fin	09:00

Nom Saisir un nom pour ce code d'accès.

Ce code d'accès DOIT ÊTRE utilisé au moins une fois dans les 24 heures suivant la date et l'heure de début ou il sera SUSPENDU pour des raisons de sécurité.

Générer

Code d'accès cyclique




Le code d'accès cyclique peut être réutilisé dans un délai spécifié période de temps, y compris quotidienne type, type de jour de la semaine, type de week-end, et plus encore.

GESTIONNAIRE DE CODE DE PASSE


Tous les codes d'accès générés peuvent être consultés et gérés dans le module de gestion des mots de passe. Cela inclut le droit de modifier le mot de passe, de supprimer le mot de passe, de réinitialiser le mot de passe et de déverrouiller le mot de passe.

← Codes d'accès

Q Chercher

- 
jean
 2022.01.05 08:47 Permanent
- 
francois
 2022.01.05 08:46 Permanent
- 
jon
 2022.01.05 08:46 Permanent

← Info code accès

Code d'accès	97078409 >
Nom	jean >
Date de validité	Permanent >
Expéditeur	
Date d'envoi	2022-01-05 08:47:08
Historique	>

GESTION DES CARTES

Vous devez d'abord ajouter la carte NFC. L'ensemble du processus doit être effectué via l'application à côté de la serrure. La durée de validité de la carte NFC peut être paramétrée, qu'elle soit permanente, limitée dans le temps ou récurrente.

← Ajouter badge d'accès

Permanent Temporaire Cyclique

Nom Please enter here

Suivant

← Badges d'accès

Chercher

jean 2022.01.05 08:48

Ajouter badge d'accès

Effacer badges d'accès

← Info badge d'accès

Numéro badge 3258817336

Nom jean >

Date de validité Permanent >

Opérateur [blurred]

Heure 2022-01-05 08:48:24

Historique >

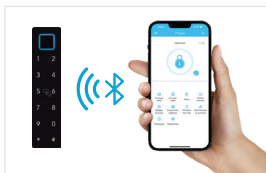
Toutes les cartes NFC peuvent être interrogées et gérées via le module de gestion des cartes.

GESTION DES EMPREINTES DIGITALES

La gestion des empreintes digitales est similaire à la gestion des cartes NFC. Après avoir ajouté une empreinte digitale, vous pouvez utiliser l'empreinte digitale pour déverrouiller la porte.

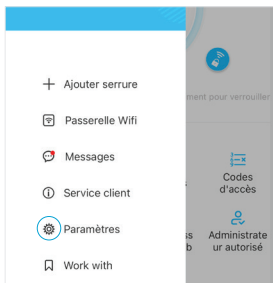
DÉVERROUILLER VIA BLUETOOTH

L'utilisateur de l'application peut déverrouiller la porte via Bluetooth et peut également envoyer la clé électronique Bluetooth à n'importe qui. Cliquez sur le bouton rond en haut de la page pour déverrouiller la porte et maintenez le bouton rond enfoncé pour verrouiller la porte. Étant donné que le signal Bluetooth a une certaine couverture, veuillez utiliser l'APP dans une certaine zone.



LES PARAMÈTRES DU SYSTÈME

Dans les paramètres du système, il comprend le commutateur de déverrouillage tactile, la gestion des groupes, la gestion de la passerelle, les paramètres de sécurité, le rappel, le transfert de verrouillage intelligent, etc.



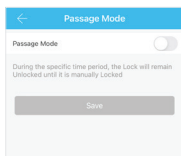
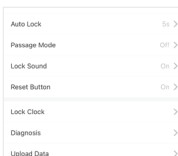
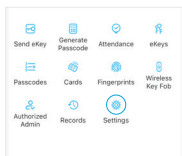
Touch to unlock

Touch unlock setting determines whether you can open the door by touching the lock.



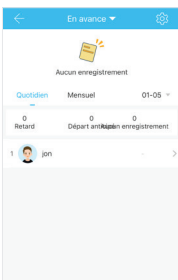
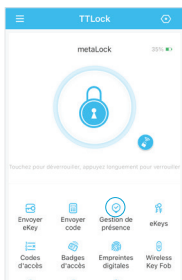
MODE PASSAGE

Pendant la période de temps spécifique, le verrou restera déverrouillé jusqu'à ce qu'il soit verrouillé manuellement.



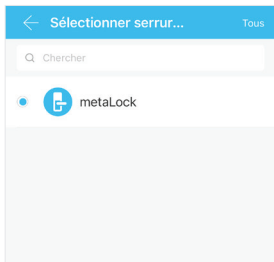
GESTION DES PRÉSENCES

L'APP est le contrôle d'accès, qui peut être utilisé pour la gestion des présences de l'entreprise. L'application contient des fonctions de gestion des affaires, des statistiques de fréquentation, etc. La présence normale de serrure de porte la fonction est désactivée par défaut. L'utilisateur peut l'activer ou le désactiver dans les paramètres de verrouillage.



TRANSFERT DES DROITS D'ADMINISTRATION

L'administrateur peut transférer le verrou à d'autres utilisateurs. Seul le compte qui gère le verrou a le droit de transférer le verrou.



GESTION DES PASSERELLES

La serrure Smart est directement connectée via Bluetooth, c'est pourquoi elle n'est pas attaquée par le réseau. La passerelle est un pont entre les serrures intelligentes et les réseaux Wi-Fi domestiques. Grâce



à la passerelle, l'utilisateur peut visualiser et calibrer à distance l'horloge de verrouillage, lire l'enregistrement de déverrouillage. Pendant ce temps, il peut supprimer et modifier à distance le mot de passe.

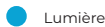
ÉTAT DE LA LUMIÈRE



Lorsque la passerelle est sous tension :



Le voyant clignote alternativement en rouge et en bleu : mode veille, mode appairage

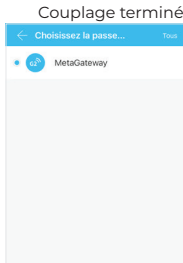
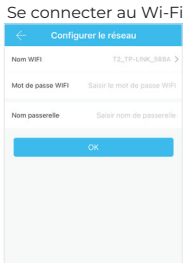
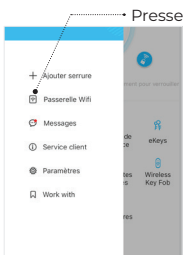
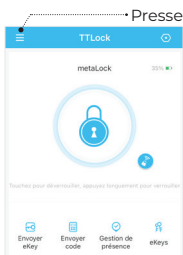


Lumière bleue : mode de fonctionnement



Voyant rouge : Défaillance du réseau

ASSOCIER LA PASSERELLE AVEC L'APPLI



DÉCLARATION DE LA FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Les changements ou modifications apportés à cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Cet appareil et ses antennes ne doivent pas être co-localisés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou émetteur. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC énoncées pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.



DELUTECH, d.o.o. • Spodnje gameljne 36a • 1211 Ljubljana - Šmartno
T: 059 / 031-021 • F: 059 / 017-781 • info@delutech.si • www.delutech.si