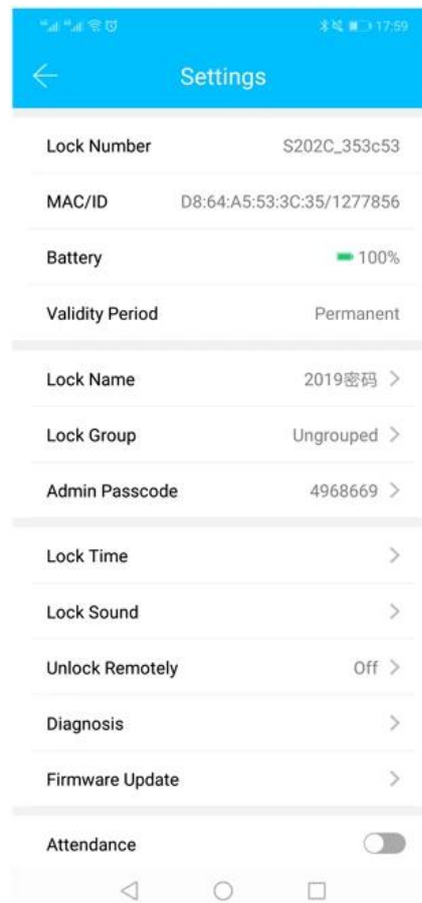
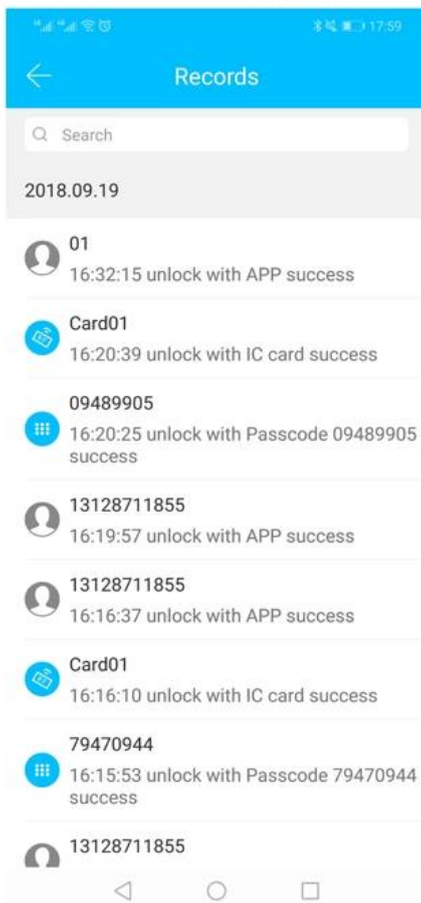
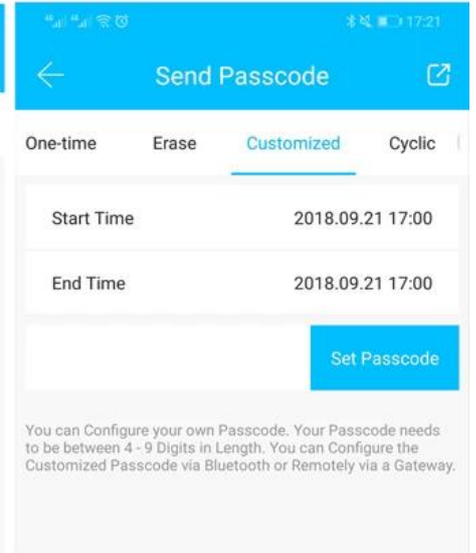
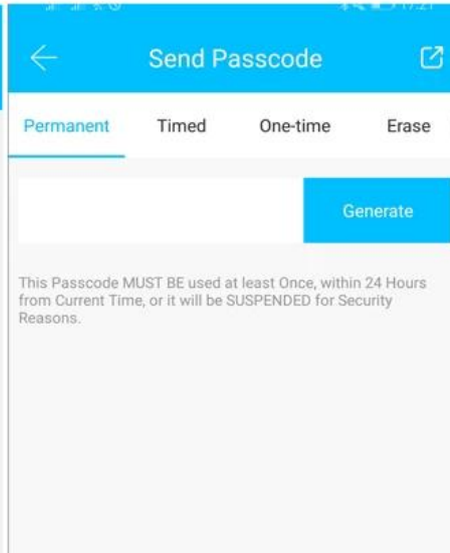
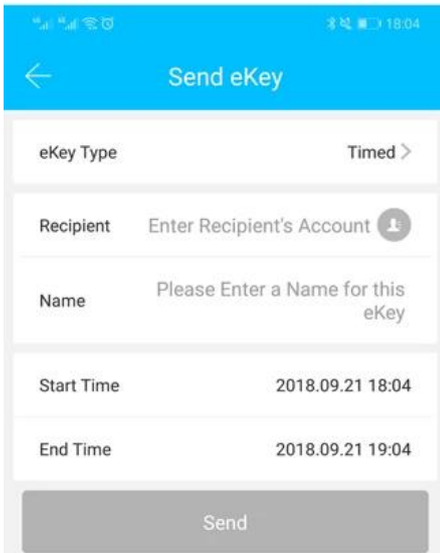
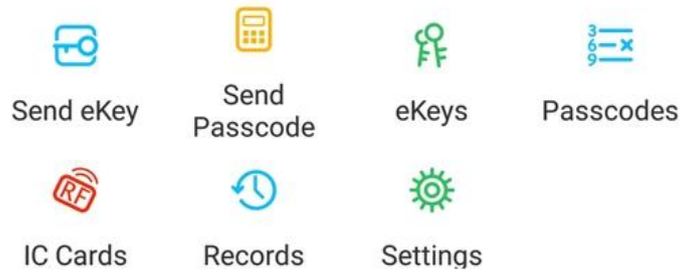


APP LOCK BLOCK Verrou du clavier RF Les verrous de sécurité intellectuels font partie du système IC One-Card-Pass. Les fonctions du système de verrouillage sont très puissantes et s'utilisent très facilement. Les serrures s'appliquent aux bureaux modernes, immeubles de bureaux, appartements de haut standing, villas, etc.



App TT Lock est un logiciel de gestion de blocs intelligent. L'APP connecte le bloc via la communication Bluetooth BLE, l'utilisateur peut effectuer le blocage, le déverrouillage, la mise à jour du micrologiciel, la lecture des journaux des opérations dans l'APP.

# The Features of APP



Une fonction:

Quatre méthodes de déverrouillage indépendantes: méthodes de déverrouillage: Bluetooth, combinaison, carte et clé mécanique

Entrée du mot de passe en appuyant sur Key Pression

Induction micro-ondes

Les manières d'ouvrir la serrure peuvent être définies à la demande. Utilisez des cartes à puce ou des mots de passe séparément pour ouvrir / Seules les cartes à puce et les mots de passe utilisés ensemble peuvent ouvrir les blocs.

Les cartes sont définies par le système de verrouillage et le logiciel n'est pas nécessaire. 2 cartes de gestion et 200 cartes maximum.

Les mots de passe peuvent être modifiés à volonté. 1 mot de passe de gestion et 50 mots de passe pour ouvrir la porte au maximum.

Des codes malpropres peuvent être utilisés lors de la saisie de mots de passe. 12 chiffres maximum.

Il fonctionne avec une pile alcaline, une faible consommation et une longue durée de vie.

Indication de panne de courant, source externe utilisable.