

Antivol Bluetooth pour vélo avec déverrouillage sans clé pour vélos de location

Le cadenas Bluetooth pour vélo peut également être utilisé pour des projets de partage de vélos et de location.

Comment fonctionne l'antivol Bluetooth pour les vélos et vélos électriques dotés uniquement d'une connexion Bluetooth ?

1. Les utilisateurs déverrouillent le verrou de vélo Bluetooth via l'application de location de vélo qui est déjà intégrée avec succès au verrou intelligent.
2. Le voyant LED devient bleu en cas de déverrouillage. (Le voyant LED devient rouge en cas de verrouillage.)
3. Les manèges commencent à rouler.

Les cyclistes et les loueurs de vélos disposent d'une application de partage de vélos individuelle avec des fonctions identiques ou différentes.

Les coureurs peuvent afficher les jours actifs, le kilométrage total, le total des calories et les émissions de carbone pour ce compte. En cliquant sur cet ordre de trajet, ils peuvent afficher les détails du trajet, y compris l'itinéraire, l'heure de début, l'heure de fin, ainsi que le montant réel du paiement, le coût du trajet, le montant de la remise, les frais de déverrouillage et les frais de sortie, etc..

L'application de l'opérateur dispose également de cette fonctionnalité. Les sociétés de covoiturage peuvent également surveiller l'état d'utilisation de tous les véhicules et passagers.

4. Après avoir terminé le trajet, les utilisateurs peuvent cliquer sur [Verrouiller et régler] pour accéder à la page des détails du règlement. Sur cette page, les utilisateurs peuvent afficher l'itinéraire, l'heure de début, l'heure de fin, ainsi que le montant réel du paiement, le coût du trajet, le montant de la remise, les frais de déverrouillage et les frais hors limite, etc.

CORE FUNCTIONS

Product function



Bluetooth
communication



Keyless
lock/unlock



Solar
charging



IPX6 Waterproof
level



Aluminium alloy
lock cylinder



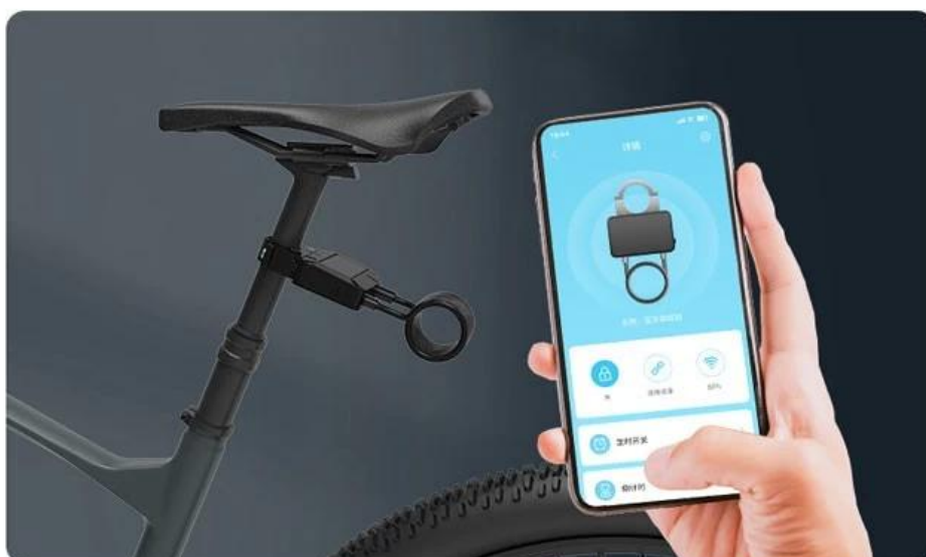
8mm thick
cable

KEYLESS LOCK / UNLOCK BLUETOOTH COMMUNICATION

One-step unlocked by Bluetooth connection;Easier lock with lock catch

1 **Unlock through Bluetooth**

After the mobile APP is paired with the lock via Bluetooth and set the password,click the unlock button on APP to open the lock when phone is near the lock.



2 **keyless lock**

One-step locking with a snap-in lock catch



REMOTE AUTHORIZATION AND SHARING

Remotely authorize secret key to friends, one device can be used by multi-users, and can be shared anytime anywhere





Moving
➤➤➤➤➤➤➤➤

SOLAR PANEL CHARGING LONG BATTERY LIFE

Equipped with solar charging board, guaranteed battery life



UPGRADED THICKER CABLE WITH DIAMETER 8MM

Strong, sturdy, anti-saw, anti-cut, best security



IPX6 WATERPROOF LEVEL

Strong water resistant through 10000+tests,the smart lock stays well and keeps working while raining.

