

## Panneau solaire chargeant le verrou de vélo Bluetooth sans clé avec une longue durée de vie de la batterie

Ce [Antivol Bluetooth pour vélo](#) peut être déverrouillé via l'application Smart Bike par communication Bluetooth, ou les cyclistes peuvent appuyer sur le bouton pour le déverrouiller lorsque l'application Smart Bike est à proximité du verrou intelligent.

L'antivol de vélo Bluetooth peut également être déverrouillé via des cartes RFID.

Les cyclistes ne s'inquiéteront pas si le cadenas Bluetooth pour vélo est les jours de pluie car il est étanche, le niveau est IP67, il continue de bien fonctionner les jours de pluie.

### BLUETOOTH BIKE LOCK



Solar Panel Charging



APP Unlock



RFID Unlock (Optional)



Waterproof IPX6



PART NO.  
OL305B

**Vous trouverez ci-dessous les méthodes de déverrouillage du cadenas Bluetooth pour vélo.**

1. Les utilisateurs peuvent utiliser l'application de verrouillage de vélo pour le déverrouiller via une connexion Bluetooth, ou simplement appuyer sur le bouton du cadenas de vélo Bluetooth pour le déverrouiller après l'avoir configuré sur l'application mobile.

2. Les utilisateurs peuvent déverrouiller le cadenas de vélo Bluetooth à l'aide de cartes RFID.

Apportez beaucoup plus de commodité pour les vélos et les vélos électriques.



Le verrou de vélo Bluetooth est non seulement étanche, mais il prend également en charge le chargement à l'énergie solaire. Il est donc durable pour les utilisateurs et les cyclistes.

Serrures de vélo sans clé de vente chaude pour la vente en gros. Elles sont utilisées dans les magasins de vélos, les magasins de sports de plein air pour vélos et vélos électriques, les magasins de commerce électronique en ligne, les magasins d'articles de sport d'intérieur.



## **Paramètres clés de cet antivol de vélo Bluetooth**

1. The durability: Locking/unlocking > 10000 times
2. Batterie intégrée : 700 mAh/3,7 V.
3. Matériau du couvercle : alliage d'aluminium.
4. Taille entière : L159 \* W136 \* H36 MM
5. La couleur : noir, peut être personnalisé

Plus de fonctions : le cadenas de vélo Bluetooth peut également être utilisé pour la flotte de vélos partagés à un prix plus avantageux si la flotte de vélos n'a pas besoin des fonctions GPS.