

BIKE LOCK EBIKE LOCK

BIKE LOCK EBIKE LOCK 是 D 系列 智能 锁具 的 最新 产品。它 具有 多种 解锁 方式，包括 扫码 解锁、APP 解锁、RFID 解锁 和 远程 解锁。它 还具有 防盗 报警 功能，当 有人 试图 打开 锁具 时，它会 发出 警报 声。此外，它 还具有 低功耗 设计，可以 使用 长达 24 个月 的 电池 寿命。

BIKE LOCK EBIKE LOCK 锁具 的 重量 为 1.2kg，尺寸为 100mm x 60mm x 30mm。它 适用于 各种 类型的 自行车，包括 公路 自行车、山地 自行车 和 电动自行车。它 还具有 防水 功能，可以在 恶劣 的 天气 条件下 使用。

Multiple quick unlocking methods

BIKE LOCK
EBIKE LOCK



QR code unlock / APP unlock / RFID unlock/ remote unlock

- 1** Scan code to unlock
Mobile APP scan code to unlock
- 2** RFID unlock
Swipe the RFID card to unlock
- 3** App Bluetooth unlock
Use Bluetooth to unlock
- 4** Remote unlock
Server sends a command to remote unlock



BIKE LOCK EBIKE LOCK 锁具 的 重量 为 1.2kg，尺寸为 100mm x 60mm x 30mm。它 适用于 各种 类型的 自行车，包括 公路 自行车、山地 自行车 和 电动自行车。它 还具有 防水 功能，可以在 恶劣 的 天气 条件下 使用。

□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□
□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□.

High precision GNSS Real-time location

BIKE LOCK
EBIKE LOCK

—
Real-time positioning, stable non-floating,
strong anti-interference,
Reduce the influence of
weather and magnetic field

External Influence



Quickly reduce external influence

Positioning signal stability (little affected by external factors)

RFID 系統の導入と運用

1. RFID 技術の概要

2. RFID 技術の種類

3. RFID 技術の応用分野

4. RFID 技術の導入事例

5. RFID 技術の課題と今後の展望 : RFID 技術の導入には、コスト、セキュリティ、プライバシーなどの課題があります。また、今後の展望として、IoT との連携による新たな応用分野の開拓が期待されています。

6. RFID 技術の今後の発展 : RFID 技術は、今後もさらなる発展を遂げるでしょう。特に、5G との連携による高速通信の実現や、AI との連携によるデータ分析の高度化が期待されています。

RFID 技術は、物流、製造業、小売業、医療、農業など幅広い分野で活用されています。今後も、さらなる発展を遂げるでしょう。

Features of Smart Bike Locks

A smart device for bikes/E-bikes



Horseshoe lock+
cable lock
2 in 1



Multiple location
accurate and
stable



Alloy material



IPX7
waterproof



4G communication
real-time
transmission

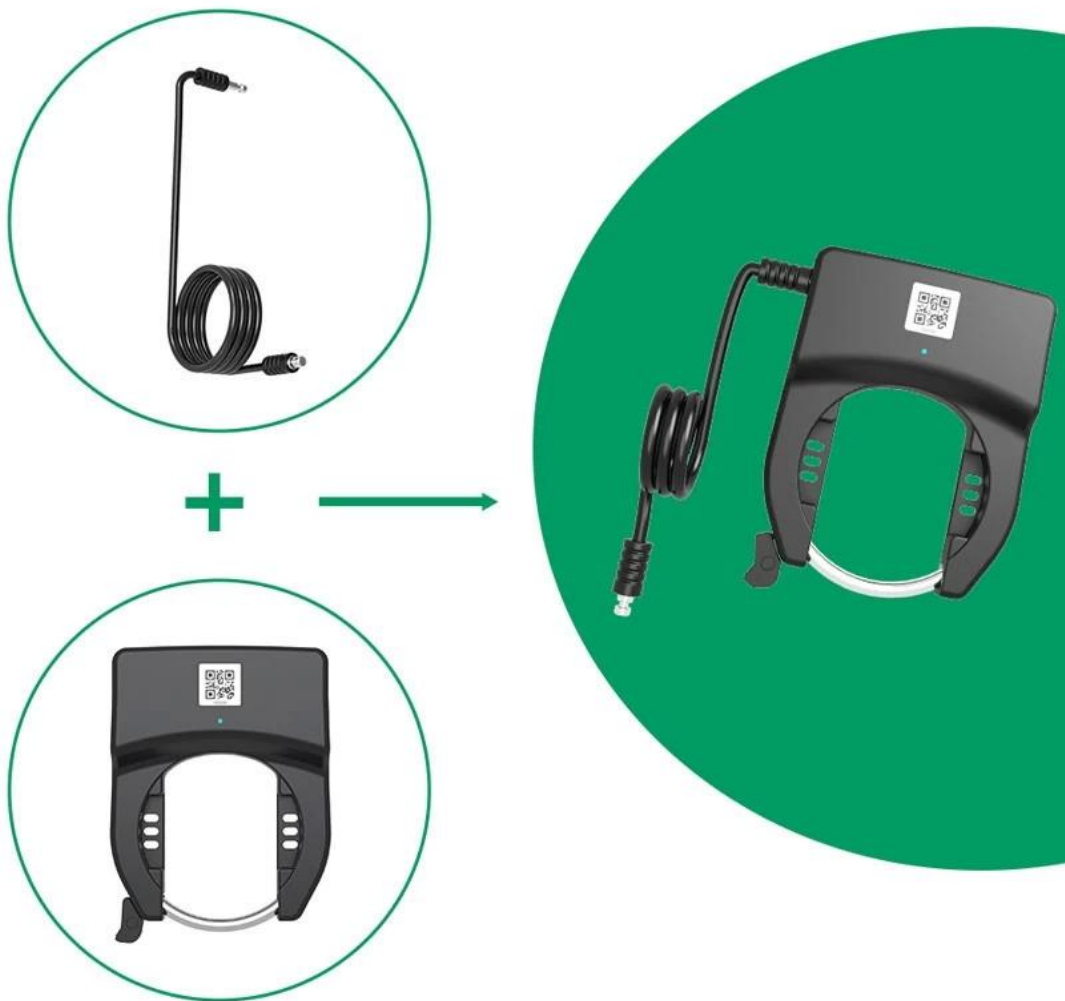


10mm lock
shackle
Anti-shear

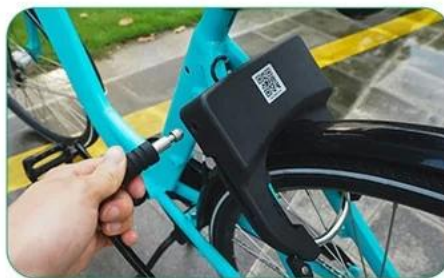
Smart bike lock+cable 2 in 1 design

BIKE LOCK
EBIKE LOCK

Horseshoe lock is the main, steel cable lock as an auxiliary,
suitable for bicycle, ebike and other models locking and fixing



Use cable lock to lock the bike



Double lock, security upgrade

□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□

1□ □□□□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□.

2□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ :□□□□□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□.

Problems encountered by traditional bicycle locks



Manual unlock is cumbersome



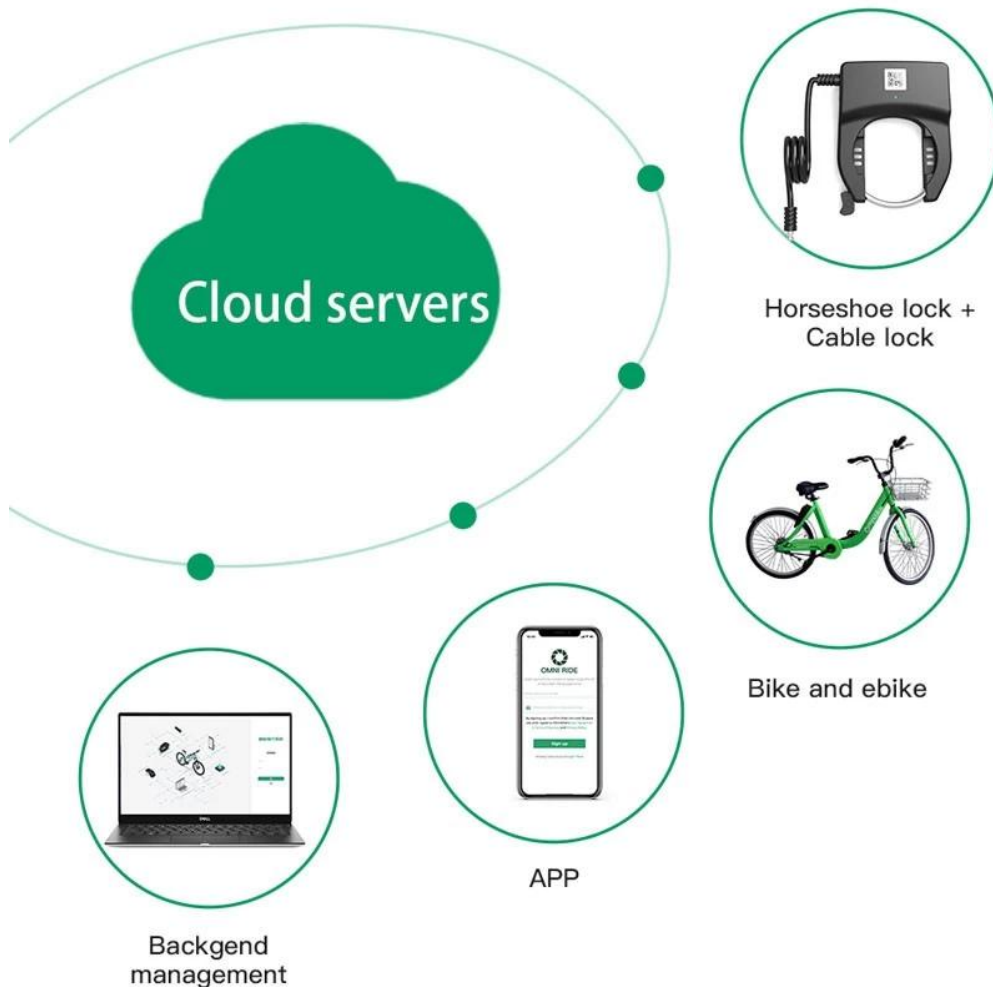
Easily broken



Parking mess

Ride share service and smart park

One-stop solution



Solar panel charging

Long battery life

BIKE LOCK
EBIKE LOCK

Support solar charging /USB charging /DC charging,
providing long battery life.



□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□



Aluminium Alloy

