

Waterdichte anti-diefstal stelsel voor het delen van fietsen GPS Bluetooth slim fietsslot

1. Gebruiker gebruikt mobiele telefoon om de QR-code op de deelfietsen of het slimme fietsslot te scannen;
2. APP upload slot-ID-nummer naar de server;
3. Server bevestigt de gebruikersinformatie, het rekeningsaldo, de status van sloten en andere belangrijke informatie, de normale autoriteit kan het slimme fietsslot ontgrendelen;
4. Server gaf een ontgrendelingsopdracht aan de telefoon, terwijl hij een ontgrendelingsopdracht gaf aan het slot;
5. Ontgrendelen - GPRS-ontgrendeling of Bluetooth-verbinding om te ontgrendelen;
6. Ingebouwd GPS-volgsysteem, rapportage van real-time volginformatie;
7. Keer terug en vergrendel na het beëindigen van de rit, de server begon met factureren;
8. Na het einde van de rit vergrendelt de gebruiker handmatig, vergrendelt de uploadvergrendelingsinformatie naar het tankstation, het einde van de facturering en aftrek;
9. Upgraden op afstand;
10. Via de bekabelde en draadloze manier om de slotinformatie en -status te verzamelen, en regelmatige rapportage;
11. Programmalogica kan vanaf vereisten worden aangepast.

① Smart Lock



Model	OGB1
Buiten maat	196*150*65(3mm)
Gewicht	1,2 kg
Materiaal	Behuizing van aluminiumlegering, cirkel van 10 mm roestvrij staal, verzegelde plastic doos aan de binnenkant
Ontgrendel methode	Bluetooth
Lock-methode	Handmatig te vergrendelen
GPRS-band	GSM850Mhz, EGSM900Mhz, DCS1800Mhz, PCS1900Mhz
BLE-frequentie	2402-2480 MHz
Accu	6000 mAh/8000 mAh
Externe kracht	Zonne straf

Energieverbruik	2~3mA
Bewaar temperatuur	-40°C tot 85°C
Werktemperatuur	-20°C tot 65°C
IK P	IP67 (volledig stofdicht, regenbestendig, 30 min. weken)
Vochtigheid	5%--95% niet-condenserend
LED-indicator [binnen]	Rood blauw

Electric Bike Sharing Solution



- ① Smart Lock + ② Electric Bicycle + ③ APP
-



① Smart Lock











Smart lock features



Built-in sensor,
buzzer alarm



 **Waterproof**

Can also be used normally in water

Drop

The material of aluminum alloy will not be easily broken

Polymer Battery,
Low Voltage Alarm 

Low Power consumption, long standby time



② Application



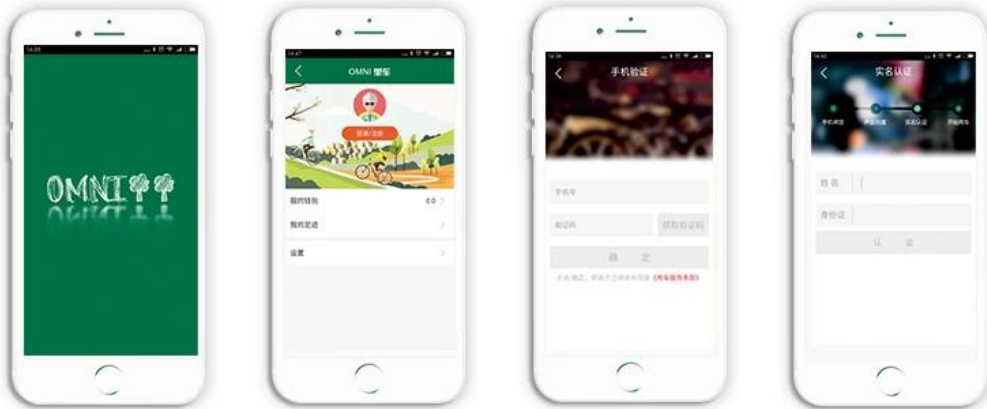
③ Classic case of System development



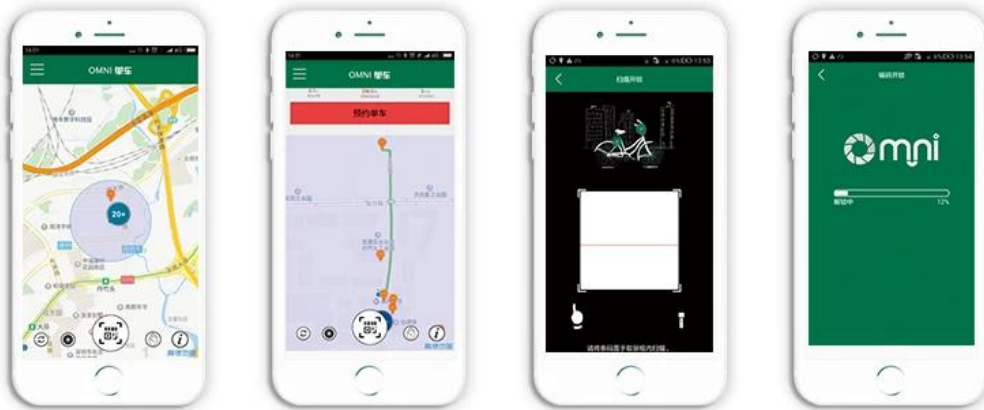
APP Switch on



Registering



Renting



Relation chart

