

Antifurto impermeabile sistema di bike sharing Lucchetto per bicicletta intelligente Bluetooth GPS

1. L'utente utilizza il telefono cellulare per scansionare il codice QR sulle biciclette condivise o sul lucchetto intelligente per biciclette;
2. APP carica il numero ID di blocco sul server;
3. Il server conferma le informazioni dell'utente, il saldo del conto, lo stato dei blocchi e altre informazioni chiave, l'autorità normale può sbloccare il blocco della bicicletta intelligente;
4. Il server ha inviato un comando di sblocco al telefono, mentre inviava un comando di sblocco alla serratura;
5. Unlock - Sblocco GPRS o connessione Bluetooth per sbloccare;
6. Sistema di tracciamento GPS integrato, che riporta informazioni di tracciamento in tempo reale;
7. Restituisci e blocca dopo aver terminato la corsa, il server ha iniziato la fatturazione;
8. Dopo la fine della corsa, l'utente blocca manualmente, blocca il caricamento delle informazioni di blocco alla stazione di servizio, la fine della fatturazione e della detrazione;
9. Aggiornamento remoto;
10. Attraverso il modo cablato e wireless per raccogliere le informazioni e lo stato del blocco e la segnalazione regolare;
11. La logica del programma può essere personalizzata secondo i requisiti.

① Smart Lock



Modello	OGB1
Dimensioni esterne	196*150*65 (3mm)
Peso	1,2 kg
Materiale	Guscio in lega di alluminio, cerchio in acciaio inossidabile da 10 mm, scatola di plastica sigillata all'interno
Metodo di sblocco	Bluetooth
Metodo di blocco	Manuale per bloccare
Banda GPRS	GSM850Mhz, EGSM900Mhz, DCS1800Mhz, PCS1900Mhz
BLE Frequenza	2402-2480MHz

Batteria	6000 mAh/ 8000 mAh
Alimentazione esterna	Penale solare
Consumo di energia	2~3mA
Temperatura di conservazione	da -40°C a 85°C
Temperatura di lavoro	da -20°C a 65°C
IP	IP67 (completamente a prova di polvere, a prova di pioggia, ammollo 30 min.)
Umidità	5%--95% senza condensa
Indicatore LED [interno]	Rosso & blu

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



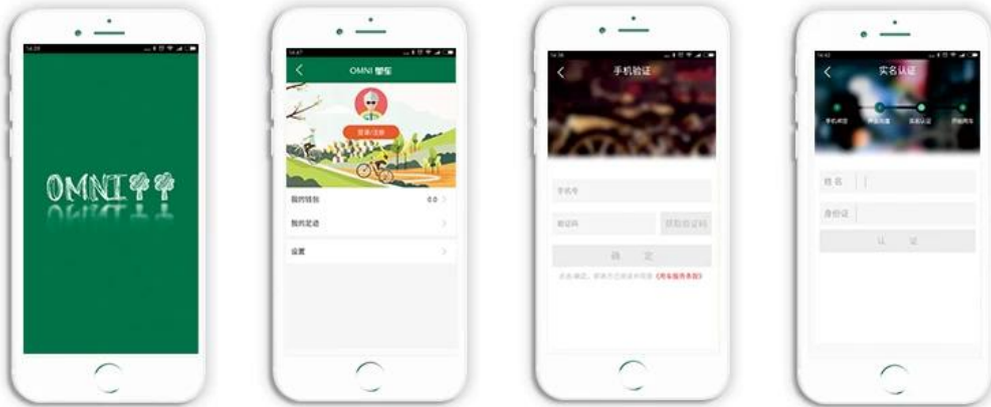
③ Classic case of System development



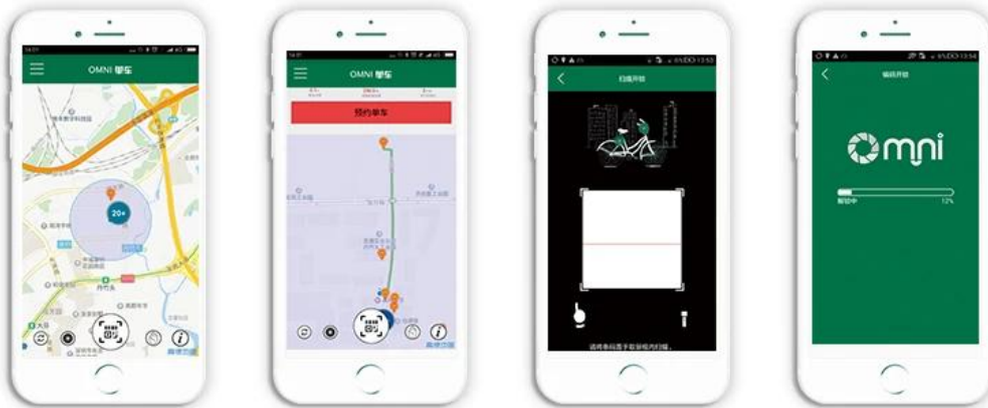
APP Switch on



Registering



Renting



Relation chart

