

Lucchetto per bici Bluetooth impermeabile con sistema di allarme di sicurezza per bici

Lucchetto per bicicletta Bluetooth , dopo aver cercato il segnale da bluetooth Smart Locks tramite l'APP del telefono cellulare, una volta che il bluetooth smart lock si connette con il bluetooth, il bluetooth smart lock invierà il comando per sbloccare, per controllare l'alimentazione, per controllare lo stato di blocco ecc. Omni Intelligent è specializzata nei dispositivi iot e nei prodotti per la casa intelligente, nonché nella personalizzazione di tutti i tipi di serrature intelligenti. In una parola, Omni Intelligent sarà il tuo partner ideale sia per i lucchetti per bici intelligenti che per **sistema di allarme di sicurezza per biciclette**.

Il vantaggio di Omni Lucchetto bici Bluetooth

- Basso consumo energetico
- Controllo smart lock tramite l'app del telefono, blocco manuale, segnale di blocco inviato alla piattaforma cloud e quindi all'app tramite Bluetooth
- La soluzione completa include l'app utente, l'APP di gestione della manutenzione e il backend
- Supporta l'aggiornamento wireless tramite telefono, migliora le prestazioni del blocco, modifica i parametri rilevanti
- La vibrazione o l'agitazione o il movimento possono attivare l'allarme
- Batteria ricaricabile ai polimeri di litio; può essere alimentata dall'energia solare
- Buon livello di impermeabilità antistatico, ad alta temperatura, anti-demolizione □ IP67

Specifiche di prodotto

Nome del prodotto	<u>Lucchetto bici Bluetooth</u>	Consumo di energia	2 ~ 3 mA
Marca	Omni	Metodo di sblocco	Bluetooth
Materiale	Lega di alluminio	Bluetooth	4.0
Misurare	196*150*65mm(±3mm)	Allarme	Agitare, scuotere, spostare o vibrare l'allarme
Unità di peso	1,2 kg	Luce a led	Rosso & blu
Colore	Nero, giallo, verde, blu	Grado di protezione	IP67
Batteria	Batteria ai polimeri di litio	Temperatura di conservazione	-40 - 85°C

Orario di lavoro	(Ricarica completa: in sella 5-10 volte al giorno) 2-3 mesi (opzionale)	Temperatura di lavoro	-20 - 65°C
Tempo di attesa	5-12 mesi (opzionale)	Umidità	5%-95% di umidità relativa

caratteristiche del prodotto

Caratteristica di base	Gestione dello stato del veicolo	Numero del veicolo, stato del veicolo, tempo di consegna, tempo di utilizzo, numero di volte, numero di riparazioni, ecc.
	Monitoraggio dell'alimentazione	
	Monitoraggio del traffico GSM	
	Traiettoria del veicolo	
	Posizione di blocco	
Sbloccare	Bluetooth sbloccato	
Modalità di sblocco	Sblocco del codice Sweep	
Uso del veicolo	Veicolo di prenotazione, ricerca di veicoli nelle vicinanze	
Gestione dei guasti del veicolo	Segnalazione guasti, riparazione guasti	
Recinzione Geo	Recinzione pubblicitaria	
	Recinzione operativa	
	Recinzione per parcheggio	
Modalità di ricarica	Carica calorie 5V/1A	(Opzionale)
	Carica solare (opzionale)	
Aggiornamento remoto	Supporta l'aggiornamento wireless tramite telefono	
Gestione degli ordini	Ordine di deposito, ordine di ricarica, ordine bici	
Gestione anomala	Sopra i veicoli circostanti, elenco dei veicoli di manutenzione	
Funzionamento e gestione	Feedback di errore dell'utente, segnalazione illegale, elenco di allarmi anomali	

Esposizione del prodotto



BLUETOOTH

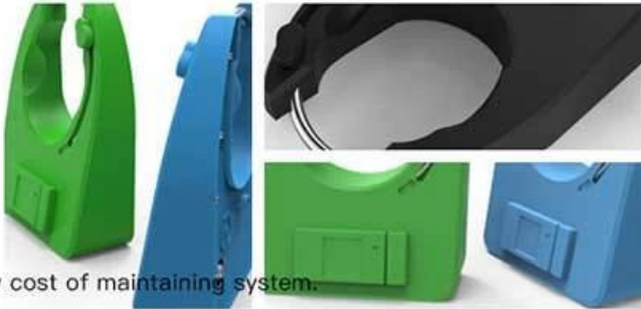


Chain

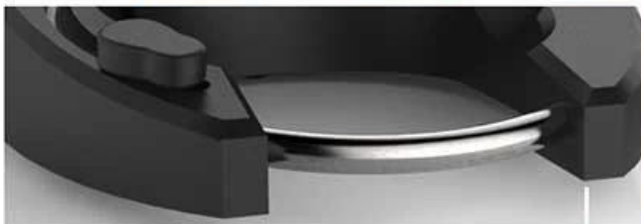
CHIAN BICYCLE SHARING LOCK

to solving the last mile problem!

CREATIVE



Low cost of maintaining system.



ADVANTAGES

Innovative working mode system to improve the working stability and time of endurance.





MAIN FUNCTIONS

Bluetooth connection to unlock



Color to choose

- Black
- Blue
- Green
- Yellow

The chain bike lock

is designed and supplied to solving the last mile problem!



Precise Location



Automatic Alarm



Various Payment



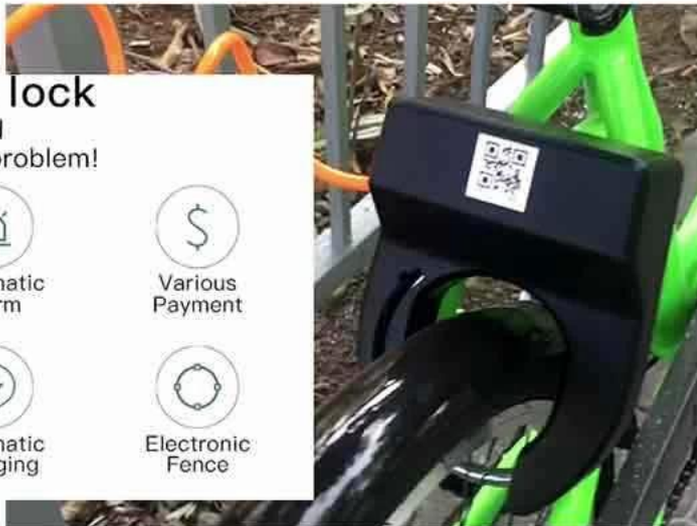
Parking Area Recommendation



Automatic Charging



Electronic Fence



How it works

Bluetooth connection to unlock



APP upload lock ID number to the server



Lock unlock the lock after the completion of the successful return to the server, the server began billing



After the end of the ride, the user manually lock, lock upload lock information to the service station, the end of billing and deduction.



Domanda personalizzata

D: Come diventare Omni distributore?

A: Il distributore deve disporre di risorse correlate di prodotto, mercato, cliente e ingegnere del supporto tecnico. Una vendita annuale specifica deve essere negoziata e confermata firmando un accordo di agenzia tra le due parti.

Q: OEM, il servizio ODM è disponibile?

R: Sì, Omni potrebbe offrire ai clienti prodotti ODM e OEM, supporto e servizio migliori.

D: Che ne dici del tempo di consegna per la quantità all'ingrosso?

A: Di solito ci vogliono circa 2 settimane.

?

Aa. Concentrati sulla produzione. Dalla ricerca e sviluppo del prodotto, dalla produzione ai test adotta standard elevati, controlla rigorosamente la qualità dei prodotti per garantire che raggiungano il massimo livello.

B. Nuovi prodotti disponibili continuamente, con un forte team di ricerca e sviluppo di 40 ingegneri.

C. Esperienza matura e forte servizio ODM e OEM.

D. Consegna puntuale, è inferiore al 5% di ritardo nella consegna negli ultimi 10 anni.

e. Buon supporto tecnico, supporto tecnico online e in loco in tempo.

?

R: Forniamo soluzioni IoT per flotte di veicoli, progetti di bike sharing, sistemi di blocco per biciclette elettriche, scooter elettrici a noleggio e altre soluzioni di mobilità. Omni utilizza tecnologie avanzate per fornire il miglior servizio ai produttori di flotte e ai progetti di condivisione di veicoli.

Informazioni sulla società

Shenzhen Omni Intelligent Technology Co., Ltd è specializzata nei prodotti di comunicazione wireless, intelligenza artificiale, tecnologia dei sensori, che è un'impresa high-tech nazionale integrata nello sviluppo di soluzioni hardware, software e di sistema. Omni i prodotti sono stati apprezzati in più di 100 paesi e distretti e le gamme di prodotti sono: casa intelligente, ciclismo intelligente, gestione intelligente dei parcheggi, prodotti personali intelligenti e altri hardware e APP intelligenti artificiali, programma server, sistema di gestione del backstage.

Omni è un fornitore professionale di lucchetti intelligenti, lucchetti per bici intelligenti.

I nostri ingegneri del team di ricerca e sviluppo hanno più di 12 anni di esperienza per i prodotti smart lock.

Omni Valore fondamentale: "Qualità, Innovazione, Dedizione".

Oltre 30 invenzioni e brevetti tecnologici

Oltre 40 ingegneri e tecnici nel dipartimento di ricerca e sviluppo

Oltre 200 dipendenti a Shenzhen Omni Tecnologia intelligente co., ltd.

Oltre 5000 □ uffici e area di produzione



Flow chart



Workshop



Exhibition



Package



R&D Team



Sale Team



Business Negotiations



Shipping