

Migliora il punto di ricarica wireless per la mobilità urbana per bici elettriche

Questo punto di ricarica per bici elettrica è progettato per la ricarica wireless, il bloccaggio sicuro e la ricarica sicura, il che è conveniente, consente viaggi più lunghi e promuove la mobilità sostenibile.

Quali sono i vantaggi di OMNI punto di ricarica per bici elettrica?

Il punto di ricarica per la bici elettrica è una ricarica portatile.

Nessun cavo, basta parcheggiare per la ricarica wireless presso la stazione di ricarica ebike.

Ottimo utilizzo dello spazio grazie al punto di ricarica per bici elettrica

È compatto e promuove il trasporto ecologico. È ideale per le aree urbane come parcheggi, strade. Massimizza l'uso dello spazio.

Sicurezza garantita da questo punto di ricarica per bici elettrica

Grazie ai connettori intelligenti equipaggiati, è in grado di rilevare il corretto parcheggio e garantire la sicurezza del veicolo e prevenirne i furti. In caso di movimenti anomali, il dispositivo IoT equipaggiato sui veicoli può inviare una notifica.

È una ricarica efficiente.

Utilizzando la tecnologia avanzata di ricarica wireless, efficienza fino al 90%.

Ampia rete di tensione

L'alimentazione di rete ad ampio voltaggio soddisfa i diversi requisiti di tensione regionali.



Wireless charging RX-Module



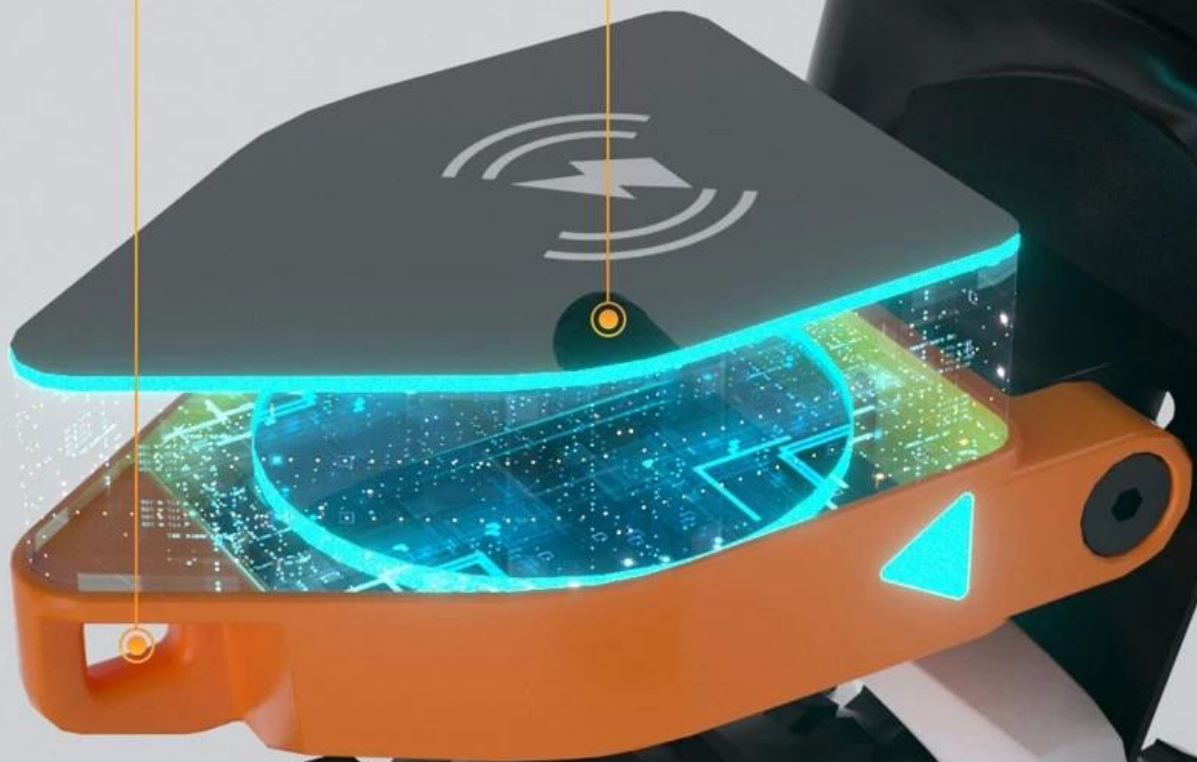
Protection: Overcurrent, Overvoltage, Overtemperature

RX Output Voltage: $42V \pm 0.2V$

RX Output Current: 2.5A

Lock hole

Bottom shell hardware
Face shell plastic



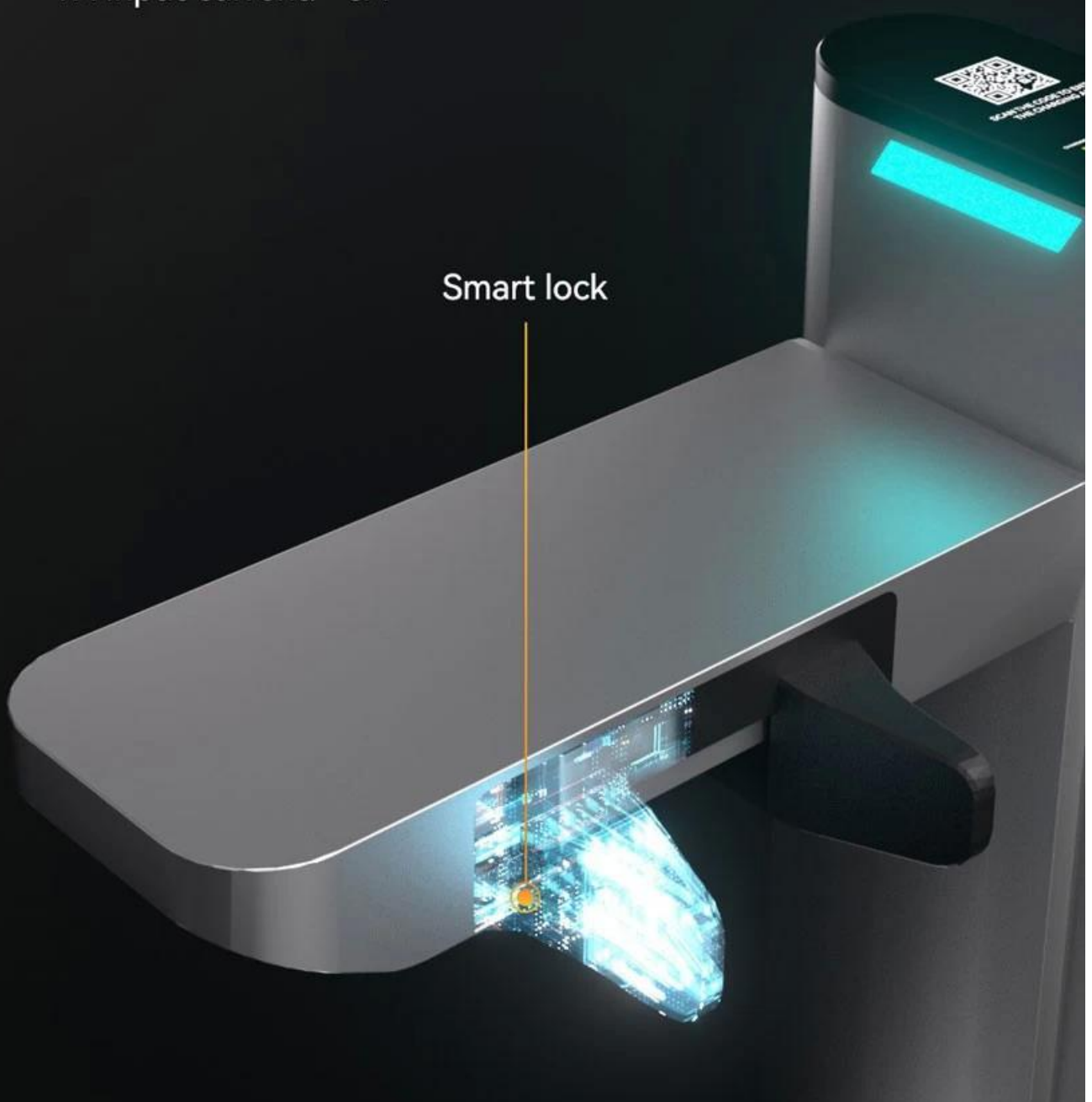
Wireless charging TX-Module



Heat dissipation: Aluminum heat sink, natural cooling

TX input voltage: 48V/DC \pm 2V

TX input current: <3A



Omni Sharing APP ^{3.0}



Customize vehicle battery filter

Vehicle position integration

Available charging ports

Charging station data

CHARGING

Electricity Consumption 2 kWh

#1-2 Underground charging station in Building 31 of Lianchuang Technology Building

9.35 Voltage (V)	19.35 Current (A)	29.35 Power (W)
---------------------	----------------------	--------------------

29.35
Cumulative cost (dollars)

26 min
Charging time

STOP CHARGING

Charging Station Map

Parking 18/20

Underground charging station at Block 31 of Lianchuang Technology Building

In business 08:00-24:00

No. 291, Bubull Road, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province, near the west side of the downstairs of the Lianchuang Science and Technology Building

36m from you

View Details