

Dispositivo IoT MAX dotato di sistema di localizzazione GPS intelligente per blocco scooter elettrico per la condivisione del monitoraggio dello scooter

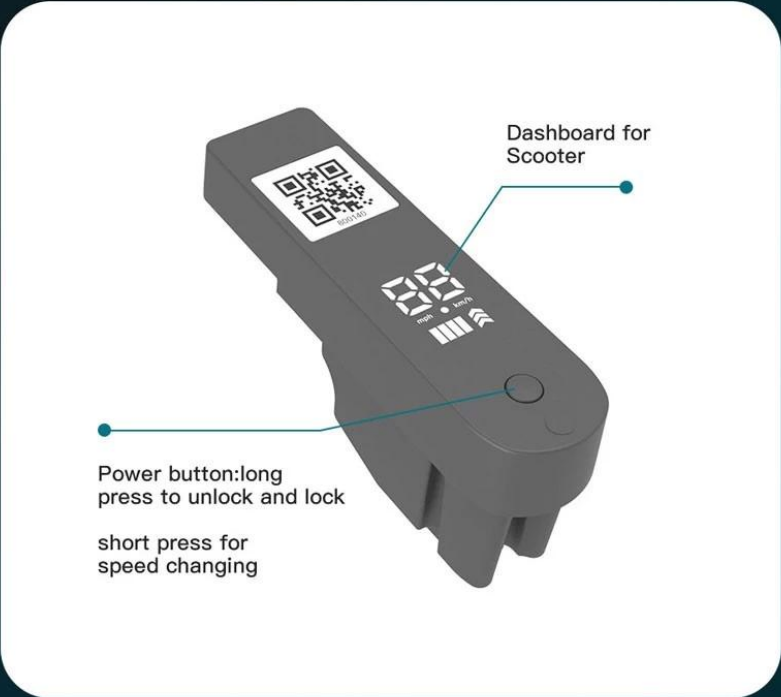
Dispositivo IoT è uno strumento intelligente che integra la tecnologia IoT che possiamo chiamare lucchetto intelligente per scooter elettrico con allarme. Al contrario, l'attuale dispositivo IoT possiede molta più intelligenza del vecchio lucchetto per scooter.

È dotato di tecnologia geo-fence integrata, sistema di localizzazione GPS, quadro strumenti per lo stato di velocità e potenza dello scooter, pulsanti di pressione per lo sblocco automatico, connessione con APP specifica per smartphone per indicare lo stato del veicolo tra cui velocità di guida, potenza, notifiche eccetera..

Non dovrai più preoccuparti di perdere gli scooter dopo aver lanciato l'attività di condivisione degli scooter. Il dispositivo IoT è dotato di tecnologia IoT avanzata integrata che supporta la tecnologia 4G per il posizionamento ad alta precisione in modo che i proprietari di scooter possano prendersi cura dei propri veicoli ovunque e in qualsiasi momento.

Il codice QR verrà inserito sul dispositivo IoT, quindi è presente un tabellone di facile utilizzo in modo che i ciclisti possano semplicemente scansionarlo per guidare utilizzando l'APP dello smartphone.

Il dispositivo IoT controllerà lo stato dei veicoli e riporterà al server, in modo che le società di condivisione di scooter possano verificarlo, se necessario. Non sarà più necessario lavorare manualmente.



6 powerful core functionality

FUNCTION

4G/BLE Communication

IoT and Display Combines

Geo-fencing

One-click Speed Changing

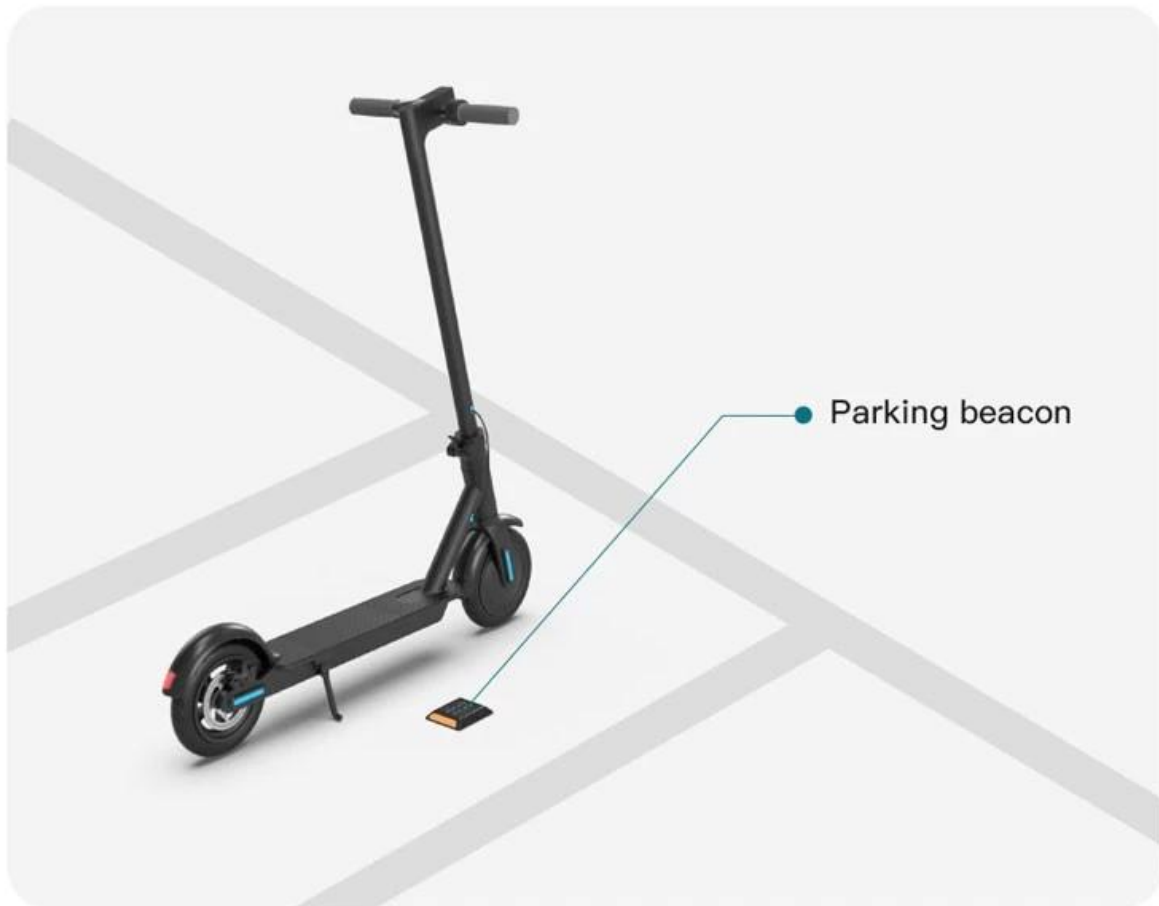
High-definition Audio

OTA Remote Upgrade

IOT-Parking

STANDARD PARKING AT SPECIFIC POINTS

Works greatly with parking beacon for
standard parking to meet government regulations
and vehicles arrangement.



IOT-Exterior

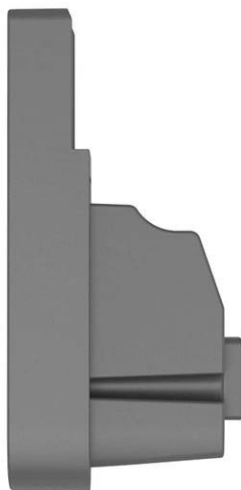
TINY AND CONVENIENT, EASILY INSTALL

Put on scooter head, compatible,
customization supported



64.5mm

36.1mm



134.6mm



GEO-FENCING ALERTS

The e-scooter rental company sets a geo-fencing area through backstage, when vehicles enter or exit it, the alerts implemented.



IOT-Fence

