

Gran combinación con candado para scooter eléctrico IoT integrado y aplicación Escooter

Solución para scooters es proteger perfectamente sus scooters eléctricos con nuestro candado IoT y nuestra aplicación intuitiva para un control conveniente.

Para los fabricantes de flotas y empresas de alquiler de scooters, nos encargamos de todo el proceso de integración entre los vehículos y las cerraduras IoT y la APP para scooters.

Con su propia aplicación y backend, simplemente conectaremos las cerraduras IoT con su software.

Si necesita nuestra aplicación para scooter eléctrico, backend y cerraduras IoT, podemos enviarle la solución completa para scooter con un proceso integral.

Multi-functionality Comprehensive Upgrade



¿Cuáles son las funciones de las cerraduras y el software de IoT?

- **Bloqueo seguro:** [cerraduras de IO](#) Proporcionar mecanismos de bloqueo seguros para scooters eléctricos, garantizando que estén estacionados de forma segura y sean inaccesibles para usuarios no autorizados.
- **Acceso remoto:** El software permite el acceso remoto para bloquear y

desbloquear scooters, lo que permite a las empresas de alquiler gestionar su flota de forma eficiente sin llaves físicas.

- **Seguimiento y monitoreo:** Tanto las cerraduras como el software facilitan el seguimiento y la supervisión en tiempo real de las ubicaciones de los scooters, lo que ayuda a las empresas de alquiler en la gestión de flotas y la prevención de robos.
- **Análisis de uso:** El software recopila datos de uso, incluida la duración del viaje, la distancia recorrida y las rutas populares, lo que proporciona información valiosa para que las empresas de alquiler y los fabricantes de flotas optimicen las operaciones y mejoren las experiencias de los usuarios.
- **Alertas de mantenimiento:** Integrado con las cerraduras de IoT, el software puede generar alertas de mantenimiento basadas en patrones de uso o problemas mecánicos, lo que permite a las empresas abordar de manera proactiva las necesidades de mantenimiento y garantizar la longevidad de sus scooters.

Después de 8 años de experiencia, las cerraduras IoT están completamente desarrolladas y son avanzadas, por lo que están hechas para el mercado y son fáciles de usar.

Easy Operation By APP



Homepage

Maps, personal center, track, search parking, unlocking etc.

Riding page

Vehicle power, navigation, riding data, lighting/gear control, fee, etc.



Easy Smart Mobility

Urban mobility, Easy to manage

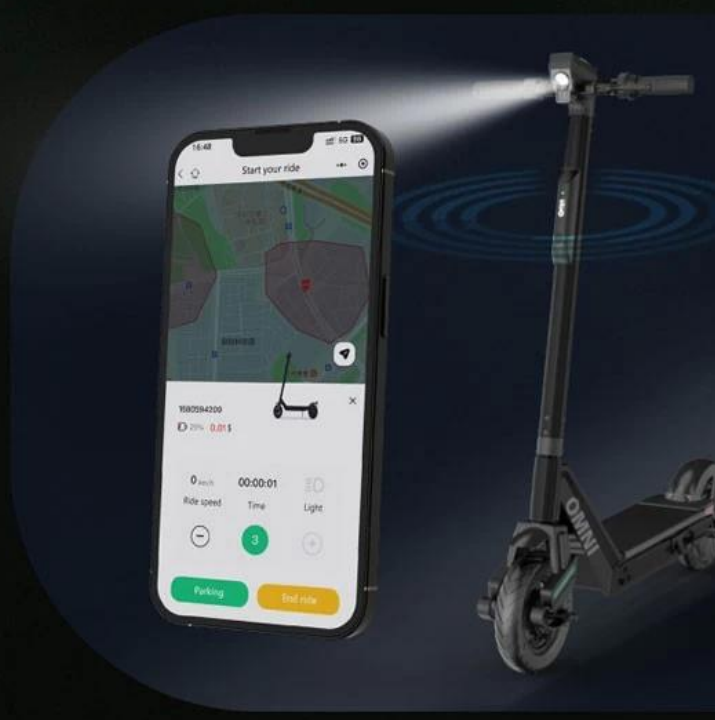
SCAN CODE
TO RIDE

App one-click scanning
Unlock the vehicle



VEHICLE CONTROL

Gear/light control, can
pause riding, real-time
view power & riding time.



Preguntas frecuentes sobre cerraduras y software de IoT

1. ¿Cómo mejoran las cerraduras IoT la gestión de flotas de scooters?

- Las cerraduras IoT ofrecen capacidades de bloqueo/desbloqueo remoto, seguimiento en tiempo real y análisis para optimizar las operaciones de la flota y mejorar la seguridad.

1. ¿Qué características ofrece el software para empresas de alquiler?

- El software proporciona control de acceso remoto, análisis de uso, alertas de mantenimiento y herramientas de gestión de clientes para optimizar las operaciones de alquiler.

1. ¿Cómo beneficia el seguimiento en tiempo real a los fabricantes de flotas?

- El seguimiento en tiempo real permite a los fabricantes monitorear el uso de scooters, recopilar datos para mejorar el producto y brindar una mejor atención al cliente.

1. ¿Qué medidas de seguridad existen para evitar el acceso no autorizado a los scooters?

- Las cerraduras de IoT emplean protocolos de comunicación cifrados y métodos de autenticación para evitar el acceso no autorizado y garantizar la seguridad del scooter.

1. ¿Puede el software integrarse con los sistemas de gestión de flotas existentes?

- Sí, el software a menudo puede integrarse con sistemas existentes a través de API o integraciones personalizadas para optimizar las operaciones y la gestión de datos.

1. ¿Qué tipo de soporte está disponible para la configuración y el

mantenimiento continuo?

- Las empresas de alquiler y los fabricantes suelen recibir asistencia con la configuración, capacitación y soporte técnico continuo para garantizar una implementación y funcionamiento sin problemas de las cerraduras y el software de IoT.

1. ¿Qué tan escalable es el sistema para ampliar flotas de scooters u operaciones de alquiler?

- El sistema está diseñado para ser escalable, lo que permite a las empresas de alquiler y a los fabricantes agregar fácilmente más scooters o ampliar sus operaciones sin cambios significativos en la infraestructura.

1. ¿Qué medidas de privacidad de datos existen para proteger la información del usuario?

- El software cumple con las normas de privacidad de datos y emplea cifrado y prácticas seguras de almacenamiento de datos para proteger la información del usuario contra el acceso no autorizado o el uso indebido.