

Сложное полувстроенное устройство Интернета вещей для проектов по аренде электросамокатов

Omni настраивает локальную геозону в приложении для электросамокатов, чтобы пользователи системы совместного использования в каждой стране могли проверять, где они находятся во время езды, а компании по совместному использованию скутеров могли позаботиться о своем автопарке в городах, кампусах или других местах с идеальным управлением. И Omni содержит подробную информацию об установке [IoT-устройство](#) на всех скутерах. Это защита от кражи, так как только пользователь сканирует QR-код на устройстве IoT или скутерах, чтобы разблокировать и покататься, в противном случае он разблокирован, и никто не сможет куда-либо переместить электронные скутеры.

IOT-Exterior



INSTALL LOCATION AND SIZE

Fit any steering tubes with various diameters



Это IoT-устройство для электронных скутеров с прочным и миниатюрным дизайном, которое обеспечивает стабильность, простоту и ощущение красоты. Когда вы начинаете бизнес по совместному использованию электрических самокатов, Omni поможет и отправит вам подробную информацию о том, как он установлен. Omni также предлагает приложение для электрических скутеров, а также приложение и программное обеспечение для аренды электронных скутеров.

IOT-unlock



4G COMMUNICATION APP UNLOCKS

Automatic locking after paid on phone APP

- 1 APP unlock and ride
- 2 Paid the bill and lock automatically



● Bill and lock

Sharing IoT

For e-scooters and e-bikes

=
semi-
embedded



Shared micromobility
solution includes
hardware and software

+

20 years IoT technology

IOT TECHNOLOGY UPGRADES



4G/BLE
communication



Local
geo-fence



Dual frequency
inertial navigation



GPS precise
position



HD audio
function



Postural
detection



OTA remote
upgrade



Semi-embedded
type

20 +

years

Используя приложение для разблокировки и езды на электросамокате, гонщикам удобнее, а компании, производящие скутеры, могут проверить, как они работают за кулисами. Кроме того, устройство IoT поддерживает обнаружение позы, если электронные скутеры падают на землю, а также обнаружение вибрации или перекоса. Обнаружение. Это безопаснее.

Устройство IoT поддерживает дальнейшее обновление с использованием зарезервированного модуля WIFI, если это необходимо в будущем.

Устройство IoT также можно настроить по внешнему виду и функциям. Omni предоставляет услуги OEM, ODM.

Существует 4 версии этого полувстроенного устройства Интернета вещей в зависимости от области использования: китайская версия, европейская версия, австралийская версия и версия для Северной Америки.

Поддерживается категория 1.

IOT-parking



STANDARD PARKING

The IoT works with parking beacon to support fixed parking, no clutter.

