

# OGB1 Smart Fietsslot met GPS-tracker & Bluetooth, GPS, GPRS

Internet of Things heeft de manier waarop we leven veranderd, nu verandert het de manier waarop we ons verplaatsen. Omni OGB1 Smart Lock voor het delen van fietsen is een kosteneffectieve en veilige ontwikkeling van oplossingen voor het delen van fietsen. Je hebt alleen een smartphone nodig om het slimme fietsslot te bedienen via APP waarmee je deelfietsen en verhuurModellen kunt maken. De bediening is handig omdat het slimme fietsslot de tests heeft doorstaan en veel helpt bij het delen van fietsen en het delen van elektrische fietsen.

## • Parameters

<b>Model</b>	<b>OGB1 (B-model)</b>
<b>Buiten maat</b>	<b>196*150*65(3mm)</b>
<b>Gewicht</b>	<b>1,2 kg</b>
<b>Materiaal</b>	<b>Behuizing van aluminiumlegering, cirkel van 10 mm roestvrij staal, verzegelde plastic doos aan de binnenkant</b>
<b>Ontgrendel methode</b>	<b>GPRS of Bluetooth</b>
<b>Lock-methode</b>	<b>Handmatig te vergrendelen</b>
<b>GPRS-band</b>	<b>GSM850Mhz, EGSM900Mhz, DCS1800Mhz, EGSM900Mhz</b>
<b>BLE-frequentie</b>	<b>2402-2480 MHz</b>
<b>Accu</b>	<b>6000 mAh/8000 mAh</b>
<b>Externe kracht</b>	<b>Zonne straf</b>
<b>Energieverbruik</b>	<b>2~3mA</b>
<b>Bewaar temperatuur</b>	<b>-40°C tot 85°C</b>
<b>Werktemperatuur</b>	<b>-20°C tot 65°C</b>
<b>Waterdicht niveau</b>	<b>IP67 (volledig stofdicht, regenbestendig, 30 min. weken)</b>
<b>Vochtigheid</b>	<b>5%--95% niet-condenserend</b>
<b>LED-indicator [binnen]</b>	<b>Rood blauw</b>



# Bike Sharing Project

Cloud Server



We kunnen slimme fietssloten, een app voor het delen van fietsen en een backend voor de hele oplossing bieden wanneer u de fietsenvloot op de markt brengt. De sloten zijn ook beschikbaar voor het delen van elektrische fietsen. Het is ingebouwde geavanceerde IoT-technologie voor slimme connectiviteit.