

Candado inteligente para bicicleta OGB1 con rastreador GPS y Bluetooth, GPS, GPRS

Internet de las cosas ha cambiado la forma en que vivimos, ahora está cambiando la forma en que nos movemos. Omni OGB1 bike sharing smart Lock es un desarrollo de solución rentable y seguro para compartir bicicletas. Solo necesita un teléfono inteligente para controlar el candado inteligente para bicicletas a través de la aplicación que le permite crear Modelos de bicicletas compartidas y de alquiler. La operación es conveniente ya que el candado inteligente para bicicletas pasó las pruebas y ayuda mucho para compartir bicicletas y compartir bicicletas eléctricas.

• Parámetros

Model	OGB1 (modelo B)
Tamaño exterior	196*150*65 (3mm)
Peso	1,2 kg
Material	Carcasa de aleación de aluminio, círculo de acero inoxidable de 10 mm, caja de plástico sellada en el interior
Método de desbloqueo	GPRS o Bluetooth
Método de bloqueo	manual para bloquear
Banda GPRS	GSM850Mhz, EGSM900Mhz, DCS1800Mhz, EGSM900Mhz
Frecuencia BLE	2402-2480Mhz
Batería	6000 mAh/8000 mAh
Poder externo	penal solar
El consumo de energía	2~3mA
Temperatura de almacenamiento	-40°C a 85°C
Temperatura de trabajo	-20°C a 65°C
Nivel impermeable	IP67 (totalmente a prueba de polvo, lluvia, remojo 30 min.)
Humedad	5%--95% sin condensación
Indicador LED [interior]	Rojo azul



Bike Sharing Project

Cloud Server



Podríamos proporcionar candados para bicicletas inteligentes, una aplicación para compartir bicicletas y un backend para toda la solución cuando lanza la flota de bicicletas al mercado. Los candados también están disponibles para compartir bicicletas eléctricas. Tiene tecnología IoT avanzada integrada para conectividad inteligente.