

S1 00 000 00 00

APP 00 000 00 000 00000 00 00 000 000 00000, 00 000 00, 00000 000, 000 000 00, 00 00, 000 00000, 000 00, 00 0000 00 00000.



WIRELESS BICYCLE SPEED SENSOR



Light Weight



Fully Compatible



Wireless Transfer



Speed Sensor



Easy Install



Waterproof



WIRELESS TRANSMISSION

When turn around, sensor will send a message
You'll speed by message's time interval



WONDERFUL AND COOL APP

Support various car phone Bluetooth
Keep up with other and transport
Wireless data



SHAPE SMART AND LIGHT

Small exquisite, weight super light
only **40g**



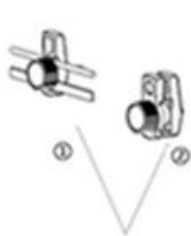
SMART WATERPROOF
level: **IP 65**



Product Details

- 通訊 規格 : 2.4G BLE
- 尺寸 : 60mm * 20mm * 40mm
- 重量 : 30g (不含 電池)
- 電池 規格 : CR2032 (220mAh)
- 續航 時間 : 2.5 小時
- 工作 溫度 : -20 ~ + 60 °C
- 防水 等級 : IP65
- 最高 速度 : 80km / h
- 轉速 顯示 : 20rpm

Product Installation



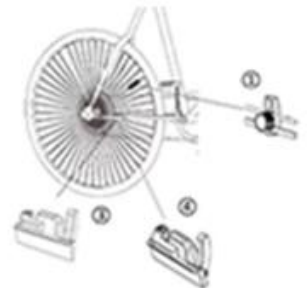
Induction head



Speed sensor



Cadance



1. 將 磁 鐵 裝 入 感 應 頭 內 部 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 磁 鐵 與 感 應 頭 緊 密 接 觸。
2. 將 感 應 頭 裝 入 前 叉 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 感 應 頭 與 磁 鐵 槽 緊 密 接 觸。
3. 將 感 應 頭 裝 入 前 叉 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 感 應 頭 與 磁 鐵 槽 緊 密 接 觸。
4. 將 感 應 頭 裝 入 前 叉 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 感 應 頭 與 磁 鐵 槽 緊 密 接 觸。
5. 將 感 應 頭 裝 入 前 叉 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 感 應 頭 與 磁 鐵 槽 緊 密 接 觸。
6. 將 感 應 頭 裝 入 前 叉 的 磁 鐵 槽 內， 確 保 感 應 頭 與 磁 鐵 槽 緊 密 接 觸。

Product Package

