



Sensorless 電動腳踏車規格書	
1. 工作電壓	DC 24/36/48V 系統
2. 霍爾傳感器	馬達無需霍爾傳感器
3. 1:1 助力	腳踩腳踏板時馬達輸出提供相對助力
4. 低電壓保護	可硬體調整
5. 限電流保護	可硬體調整
6. 煞車信號	支持電子式和關聯是煞車支持……
7. 手把信號	1. 1V~4. 5V VR
8. 轉堵保護	馬達異常, 關閉馬達動力
9. 防飛車	防止系統上電車子爆衝, VR 歸零啟動
10. 定速巡航	當手把維持 8 秒不動進入定速. 解除方法: 手把解除或剎車解除
11. 反充電	在馬達動力為零且車子轉動中進行反充電動作
12. 溫度保護	可防止 MOS 過溫造成控制器燒毀