1.读取BR/EDR的MAC地址\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

AT+ADDR

2.读取BLE的MAC地址\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

AT+LEADDR

Eg : +LEADDR=DD0D30001386

3.读写本地名称

AT+NAME=EconHand\_Master

AT+NAME=Hand1\_Master

4.设置波特率

AT+BAUD=460800

5.设置工作模式

(1.SPP 2.HID 3.BLE 4.SPP+BLE)

AT+MODE=1

6.开关低功耗模式\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

(0.关闭 1.开启)

AT+LPM=0

7.蓝牙初始化\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

AT+REBOOT

8.蓝牙恢复出厂设置\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

AT+RESTORE

9.扫描周围蓝牙设备

AT+SCAN=1

Param1，param2，param3，param4{param5，param6}

Param1：（0.stop 1.BR\EDR 2.BLE 3.BR\EDR\BLE）

10 SPP链接状态

AT+SPPSTAT

Eg.

>>SPPSTAT=0

>>OK

1. 自动上电链接 \*\*\*\*\*

AT+AUTOCONN=1

1. 建立SPP链接

AT+SPPCONN=

AT+SPPCONN=MAC\_Address

AT+NAME=EconHand\_Master

AT+MODE=1

AT+BAUD=460800

AT+SPPCONN=

AT+SCAN=1

3对应MAC：DC0D3000192C（主机）

18 DC0D30001931