

有四种模式,用背面的按键切换

- [4.01] 一般模式,连上wifi,把温度上传到服务器,并显示服务器下发的内容, 温度,美元汇率.....
- [AP120] AP 模式,此时,会有一个 disp 的无线接入点,
手机或者电脑可以联上 disp,浏览网址 aaa.com 进行wifi 设置
- [OTA] OTA 模式,此时,可以用 arduino 开发环境进行升级
- [OFF] 关机模式,off 模式下不能充电

以上是一般使用的说明

内置 300mah 的锂电池

OTA 模式下,需要连上wifi,会显示自身 IP,用 arduino 会自动发现设备,或者用 espota.py 手动升级

背面的 5 个引脚,是 TTL 串口和 I2C 扩展接口,从上到下依次是 3.3V,SDA,SCL,GND,RX,TX

故障解决:

如果按键后,灯能闪,但屏幕没有变化,可能有 2 种情况,第一种是 LCD 死机,可以短路一下背面的 3.3V 和 GND 复位一下,然后插上充电线;如果无效,那就是程序乱了,需要用 GND,RX,TX 进行线刷。线刷,要在 arduino 开发环境进行