ESPC2-12文档说明

常见问题：

1. ESP32-C2和ESPC2-12相互什么关系：

**ESP32-C2芯片**：ESP32-C2芯片是一款全新推出的集成 Wi-Fi 4 和 Bluetooth 5 (LE) 技术的物联网芯片。ESP32-C2采用 4mm x 4mm QFN 封装，裸片尺寸比 ESP8266 更小。

**ESPC2-12模组：**ESPC2-12是四博智联基于ESP32-C2开发的一款通讯模组。

1. ESP32-C2相对ESP8266有什么优势：

有蓝牙功能、内存更大、支持homekit 和新的matter协议。

1. 测试固件说明：

为了验证模组及开发板性能，文档5有两个固件：

1是透传固件由四博智联开发，通过CozyLife 使用蓝牙配置上网，透传到数据到tcp server、tcp client、udp server、udp client等；

2是AT固件，为乐鑫官方开发。

3 是使用ESP32-C2开发的智能插座。

4.阿里云mqtts直连固件。