

协议

协议格式

【协议头】 【数据长度】 【数据】 【数据校验】 【协议尾】

F1F1F1 FFFF {数据} FF F2F2F2

数据格式示例

```
{
  "order": "0A",    //操作指令      （必须）
  "type": "req",    //消息类型，是请求还是响应  req(request) res(response) （必须）
  "code": 200,      //状态码，先确定好和预留有哪些状态码，如果是请求消息可以忽略该字段 （必须）
  "msg": "",
  "data": {
    "light": 80,
    "corn": 60
  }
  "devno": "CS_X50_000001", //设备编号      （必须）
  "other": "",             // 额外信息，不用处理，返回时原样返回，
  "version": "23456789987" //防止重发消息的重复处理
}
```

问题

丢包重发（超时重发 500ms 1s? 没有收到返回重发? 最多3次?）

如何防止重复处理消息? 版本号?