|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 包头 | 标志1 | 长度 | 数据来源标志 |  | 是否支持重发机制 | 数据区 | 校验位 | 包尾 |

包头：99开头

标志1：

0x91: 版本信息包

0x92: 连接状态包

0x93：数据包

长度： 整个包的长度，包括 包头，包尾

数据来源标志：

高四位：

0x80 模拟器

0x90 PC\_Simulator

0xa0: monitor or ui

低四位：

0x01: 心电

0x02: spo2

0x03: 。。。。。

是否支持重传机制：有些数据，非常重要，不容许丢失。

校验位：除包头包尾，其他都参与校验

包尾：0xdd