

项目综合 - 支持 #1652

广西南宁博烈安消防设备有限公司（辛桂明）

2018-08-01 10:04 - 辛桂明

状态:	已发货	开始日期:	2018-08-01
优先级:	普通	计划完成日期:	2018-08-04
指派给:	苏正成	% 完成:	50%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
李经理：您好！已经跟广西南宁博烈安消防设备有限公司签订合同，客户联系人：周总，联系电话：13978622091，手机微信同号。请安排附件协议接入，以及后续到现场调试事项。			

历史记录

#1 - 2018-08-03 14:11 - 李军海

- 状态从新建 变更为 已发货

- % 完成 从 0 变更为 50

《MODBUS-RTU通讯协议说明书V2.5(用户版本).pdf》为消防主机的485协议，请查看协议开发。

#2 - 2018-08-03 14:11 - 李军海

- 指派给从李军海 变更为 王慧

#3 - 2018-08-03 14:30 - 李军海

项目定制项如下：1、消防主机协议《MODBUS-RTU通讯协议说明书V2.5(用户版本).pdf》需要开发；2

项目配置1个电信短信猫和OM-B4报警器，需要同时接短信猫和OM-B4报警器（OM-B4报警器接电话线），目前主机还没有实现功能，请安排开发，谢谢 以上，请知悉！

#4 - 2018-08-03 15:45 - om 经理1

消防报警主机 品牌：安帕尔 型号：APEZ-4J

#5 - 2018-08-04 17:51 - 张定岩

调试学习：

在软件上已经完成通讯协议接入，并模拟生成采集数据，存储到数据库中，上传至192.168.0.50主机，并运行成功，读取生成的数据库和实际写入的一致。（可执行文件omDemo1，数据库dbDatXF.db3）

编写asp页面文件，显示消防采集的数据，并显示在页面上，并自动刷新页面更新数据。（A3-1400.asp为显示页面）

#6 - 2018-08-07 14:48 - 韦士飞

协议已整合完成，相关文件已更新到：\\192.168.0.160\可写\A9\patch-广西南宁博烈安消防设备有限公司

#7 - 2018-08-10 10:16 - 李军海

- 指派给从王慧 变更为 苏正成

#8 - 2018-08-16 09:40 - 苏正成

已将json数据提供给客户，客户那边确定能开发接他们的平台

#9 - 2018-08-22 14:27 - 李军海

- 文件 博磊达 通信电池保护板 通讯协议 V1.0.doc 已添加

#10 - 2018-12-20 10:23 - 李季祯

- 主题 从广西南宁博烈安消防设备有限公司 变更为广西南宁博烈安消防设备有限公司 (辛桂明)

文件

MODBUS-RTU通讯协议说明书V2.5(用户版本).pdf	102 KB	2018-08-01	辛桂明
设备清单.png	12.6 KB	2018-08-01	辛桂明
博磊达 通信电池保护板 通讯协议 V1.0.doc	133 KB	2018-08-22	李军海