

## 项目综合 - 支持 #1793

南京富士通南大软件技术有限公司（购销合同-）潘红妮

2018-09-25 10:00 - 李玲

状态:	已发货	开始日期:	2018-09-25
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	李军海	% 完成:	90%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
设备清单; 1.智慧机房主机 : OM-A6 T300 1台 2.GSM短信报警模块 OM-B2 2个 3.温湿度传感器 OM-TH-B801 5个 4.区域漏水检测器 OM-LDA-B801 2个 5.区域漏水检测电缆-5M OM-LDA-B601/5 2根 6.无线蓄电池监测模块 OM-BOD-1200 3个 7.无线蓄电池检测器 OM-BOD-800 69个 8.烟雾探测器 OM-ACC-A101 3个 9.16路开关量采集模块 OM-ACC-A108 1个 10.485转TCP/IP通讯转换器 OM-ACC-A108 1个 11.电源开关12V/1.3A RS-15-12 1个 12.精密空调检测模块 定制 1套 13.UPS检测模块 定制 1套 14.掌上机房 OM-MB100 1套 15.现场技术安装 货款分期支付: 已支付第一期。技术方面: 相关协议后期上传 发货时间: 预计29日。 收货地址联系人: 后期上传。			

### 历史记录

#1 - 2018-09-26 11:10 - 李玲

收货人和收货地址: 曹磊17826688558, 江苏省江阴市, 滨江西路8号 江峰大厦14楼

#2 - 2018-09-30 11:22 - 李玲

- 跟踪从任务变更为支持

- 指派给从李玲变更为李军海

1.货已领, 技术已完成检测。2.韵达单号: 3102023496877 3102023496878 3.主机SN: A0908181B120

#3 - 2018-09-30 13:50 - 李军海

- 状态从新建变更为已发货

- 指派给从李军海变更为王小京

- % 完成从0变更为50

王小京, 负责跟进这个客户, 请知悉!

#4 - 2018-09-30 17:53 - 谢学龙

- 文件 dbCfg.db3 已添加

### 配置文件

#5 - 2018-10-08 16:44 - 李季祯

- 文件 Modbus通信协议 (K400-K200).pdf 已添加

- 文件 SCA空调机组通信协议.doc 已添加

#6 - 2018-10-08 16:46 - 李季祯

- 文件 1楼 UPS-5500.jpg 已添加

- 文件 14楼 UPS-smart 系列.jpg 已添加

#7 - 2018-10-16 10:16 - 王小京

- % 完成从50变更为90

项目现场施工结束 遗留问题：1、14楼机房蓄电池未监测（无线管理模块2个需更换，需增加一台485转TCP转换器一个）  
2、微信小程序未实施（无外网，客户那边有网了再去调试）

#8 - 2018-10-16 12:04 - 王小京

- 文件 技术部售后资料收集记录表.xlsx 已添加

#9 - 2018-10-22 17:42 - 王小京

1.更换无线蓄电池管理模块2个（地址161、162） 2.需增加一台485转TCP转换器 3.USB转485一个

#10 - 2018-10-29 09:01 - 王小京

该项目14楼机房蓄电池调试好。

#11 - 2018-10-29 18:26 - 王小京

- 指派给从王小京 变更为 李军海

微信小程序：精密空调（2064）室内温度 室内湿度 压缩机高压 压缩机低压 高温告警 低温告警 高湿告警 低湿告警 APC UPS（792）输入电压  
输出电压 旁路电压 电池电压 输出过载 逆变故障 UPS告警 APC UPS（795）输入电压 输出电压 电池电压 电池温度 电池容量 无线蓄电池 1028 单体电压  
电压温度

#12 - 2018-10-29 18:28 - 王小京

- 文件 dbCfg.db3 已添加

- 文件 liboms.so 已添加

- 文件 dbDat0.db3 已添加

#13 - 2018-11-05 13:37 - 李军海

项目有微信小程序新UPS、精密空调需要开发接入，编号如下：1、精密空调 编号=2064；2、UPS 编号=792，编号=795；3、无线蓄电池 编号=1028；  
配置文件如附件，请知悉！

#14 - 2018-11-05 13:39 - 李军海

- 指派给从李军海 变更为 韦士飞

#15 - 2018-11-05 13:58 - 韦士飞

电池只显示总的状态，不显示单体。请确认

#16 - 2018-11-05 14:01 - 李军海

确认是显示总电压和状态

#17 - 2018-11-08 14:31 - 韦士飞

微信小程序页面显示已增加，可在体验版本中查看

#18 - 2018-11-12 15:09 - 韦士飞

反馈正式版本未给到客户查看

#19 - 2018-11-14 09:01 - 韦士飞

- 指派给从韦士飞 变更为 李军海

## 文件

dbCfg.db3

52 KB

2018-09-30

谢学龙

Modbus通信协议 ( K400-K200 ) .pdf	485 KB	2018-10-08	李季祯
SCA空调机组通信协议.doc	2.99 MB	2018-10-08	李季祯
14楼UPS-smart系列.jpg	143 KB	2018-10-08	李季祯
1楼 UPS-5500.jpg	174 KB	2018-10-08	李季祯
技术部售后资料收集记录表.xlsx	61.1 KB	2018-10-16	王小京
dbCfg.db3	61 KB	2018-10-29	王小京
libomsm.so	2.98 MB	2018-10-29	王小京
dbDat0.db3	48 KB	2018-10-29	王小京