

项目综合 - 任务 #1648

上海惠睿计算机网络科技有限公司 OM20180720-01 (薛智珪)

2018-07-30 09:50 - 李玲

状态:	已发货	开始日期:	2018-07-30
优先级:	普通	计划完成日期:	2018-07-30
指派给:	苏正成	% 完成:	40%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
1 智慧机房主机 OM-A6 X100 台 1.00 SN:A0703207A007 2 无线温湿度接收主机 OM-T1 台 1.00 3 无线温湿度传感器 OM-T1-A 个 3.00 4 无线路由器 TL-WDR8620 台 1.00 5 温湿度变化速率监控功能 定制 套 1.00			

历史记录

#1 - 2018-07-30 10:10 - 李军海

- 状态从 新建 变更为 已发货
- 指派给从 李军海 变更为 王慧
- % 完成从 0 变更为 10

#2 - 2018-07-30 11:19 - 李军海

- 文件 485 读实时数据加一字节通讯协议.doc 已添加

#3 - 2018-07-30 11:24 - 李军海

- 项目定制情况如下：1、无线温湿度接收主机需要开发协议接入到监控主机，协议如《485读实时数据加一字节通讯协议.doc》
2、增加温湿度变化速率监控功能 如上，请知悉！

#4 - 2018-07-30 13:41 - 李军海

- 项目定制情况如下：1、无线温湿度接收主机需要开发协议接入到监控主机，协议如《485读实时数据加一字节通讯协议.doc》
》，已经对协议做过测试，协议正确；
2、增加温湿度变化速率监控功能：温湿度的温度值、湿度值本次采集与上次采集的数据值对比，若超出预设值范围即报警，报警值范围可自定义配置。
如上，请知悉！

#5 - 2018-07-30 14:17 - 王慧

协议已测试，返回数据正常。

#6 - 2018-07-30 15:43 - 韦士飞

协议已接入，温湿度变化速率确定按变化值表示 文件更新位置：\\192.168.0.160\可写\A9\patch-上海惠睿计算机网络科技有限公司

#7 - 2018-08-02 11:12 - 韦士飞

温湿度数据指令调整

#8 - 2018-08-02 14:38 - 韦士飞

增加温湿度变化率数据简报

#9 - 2018-08-10 09:42 - 李军海

- 指派给从 王慧 变更为 苏正成

#10 - 2018-08-10 09:43 - 李军海

- % 完成从 10 变更为 40

文件

485读实时数据加一字节通讯协议.doc	24.5 KB	2018-07-30	李军海
----------------------	---------	------------	-----