

项目综合 - 支持 #1722

支持 # 1180 (调试中): 广州业高电子 项目统一管理

广州业高电子 OM-20180827-05 (薛智垚)

2018-08-29 10:44 - 薛智垚

状态:	调试中	开始日期:	2018-08-29
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	薛智垚	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
智慧机房主机 OM-A6 X100 1台			

历史记录

#1 - 2018-08-29 11:03 - 薛智垚

- 文件 login_background.jpg 已添加

- 文件 LOGO.png 已添加

#2 - 2018-08-29 11:04 - 薛智垚

注意：软件登录页面、LOGO、传感器型号需要按照客户公司的做，文件在附件中

#3 - 2018-08-29 11:11 - 薛智垚

传感器型号将OM换成IVG

#4 - 2018-08-29 11:16 - 薛智垚

- 文件 20160419-SPM33-MODBUS通讯协议-V1.9.pdf 已添加

- 文件 PC通讯协议(电总)V2.1(YDC9320).pdf 已添加

#5 - 2018-09-03 09:20 - 王慧

256-14 OM-E-SPM33 配电柜已接入；UPS未接入，需研发开发。

#6 - 2018-09-04 16:27 - 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 40

1.项目由王小京负责技术指导，请及时联系客户并将情况上传160 2.情况分为：预计调试时间、现场是否具备调试条件等

#7 - 2018-09-29 14:51 - 王小京

- % 完成从 40 变更为 80

剩余UPS协议已反馈研发进行开发

#8 - 2018-10-08 16:12 - 张定岩

协议已经接入，更新至：\\192.168.3.160\可写\A9\patch-广州业高电子#1722

#9 - 2018-11-27 13:44 - 王小京

- 状态从 已发货 变更为 调试中

- 指派给从王小京 变更为 薛智垚

- % 完成 从 80 变更为 100

该项目完结。可关闭

#10 - 2018-12-20 10:25 - 李季祯

- 主题 从 广州业高电子 OM-20180827-05 变更为 广州业高电子 OM-20180827-05 (薛智垚)

文件

login_background.jpg	18 KB	2018-08-29	薛智垚
LOGO.png	4.83 KB	2018-08-29	薛智垚
20160419-SPM33-MODBUS通讯协议-V1.9.pdf	453 KB	2018-08-29	薛智垚
PC通讯协议(电总)V2.1(YDC9320).pdf	1.22 MB	2018-08-29	薛智垚