

项目综合 - 支持 #1566

支持 # 878 (完结): 深圳安盈科技 项目统一管理

深圳市安盈科技有限公司 OM20180523-7

2018-05-23 14:57 - 李玲

状态:	完结	开始日期:	2018-05-23
优先级:	普通	计划完成日期:	2018-05-23
指派给:	张定岩	% 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			
1 智慧机房主机 OM-A6 X300 台 1.00 SN:A0703182A034 2 UPS检测模块 定制套 1.00 3 精密空调检测模块 定制套 1.00			

历史记录

#1 - 2018-05-28 09:07 - 王慧

- 状态从新建变更为已发货

- % 完成从0变更为40

已升级文件，发货。

#2 - 2018-09-14 15:20 - 王慧

793-5 UPS-EA86

#3 - 2018-09-14 15:21 - 王慧

空调未接入过，需研发开发

#4 - 2018-10-24 17:35 - 王小京

- 文件SL1308-CT1 地址表(2014-08-26).xls 已添加

- 文件高频机UPS MODBUS协议(V1.2).doc 已添加

#5 - 2018-10-24 17:41 - 王小京

10.24号协议 UPS和精密空调未接入，需研发开发

#6 - 2018-10-25 09:34 - 王小京

- 指派给从李军海变更为张定岩

- % 完成从40变更为50

#7 - 2018-10-25 09:35 - 王小京

- 文件已删除(CTDG-RS485监控协议.xls)

#8 - 2018-10-25 09:35 - 王小京

- 文件已删除(megatec+3.pdf3C310-160K工频机通协议.pdf)

#9 - 2018-10-27 15:53 - 张定岩

两个协议已经接入，上传至：\\192.168.3.160\可写\A9\patch-深圳市安盈科技有限公司#1566

#10 - 2018-12-04 15:16 - 杜小栋

- 文件demo1.txt 已添加

- 文件TIM截图20181204151559.png 已添加

#11 - 2018-12-04 17:35 - 杜小栋

- 文件1.png 已添加

- 文件23.png 已添加

- 文件26.png 已添加

#12 - 2018-12-04 18:05 - 张定岩

问题已经找到，我已经上传更新到160

#13 - 2018-12-07 17:00 - 杜小栋

- % 完成从50 变更为100

ups 精密空调已调试完成

#14 - 2018-12-07 17:00 - 杜小栋

- 状态从已发货 变更为 调试中

#15 - 2018-12-10 11:15 - 辛桂明

- 状态从 调试中 变更为 完结

#16 - 2018-12-11 15:25 - 杜小栋

- 文件 深圳市安盈科技有限公司技术部售后资料收集记录表.xlsx 已添加

文件

FBA2A3AB75EBD766F4E4C277BD56C614.png	231 KB	2018-05-23	李玲
SL1308-CT1 地址表(2014-08-26).xls	35.5 KB	2018-10-24	王小京
高频机UPS MODBUS协议(V1.2).doc	1.82 MB	2018-10-24	王小京
demo1.txt	2.42 KB	2018-12-04	杜小栋
TIM截图20181204151559.png	135 KB	2018-12-04	杜小栋
1.png	273 KB	2018-12-04	杜小栋
23.png	328 KB	2018-12-04	杜小栋
26.png	282 KB	2018-12-04	杜小栋
深圳市安盈科技有限公司技术部售后资料收集记录表.xlsx	639 KB	2018-12-11	杜小栋