

项目综合 - 支持 #2897

北京索微科技有限公司 西藏自治区电信总公司机房 合同编号：OM20200220-8

2020-03-23 10:23 - 辛桂明

状态:	已发货	开始日期:	2020-03-23
优先级:	普通	计划完成日期:	2020-04-22
指派给:	杜小栋	% 完成:	50%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
1 智慧机房主机 OM-A6 T100 台 2 2 报警主机 OM-B4 台 1 3 声光报警器 OM-D2 台 2 4 温湿度传感器 OM-TH-B801 个 10 5 定位式漏水检测器 OM-LDA-A801 个 4 6 定位漏水检测电缆-15M OM-LDA-A601/15 根 4 7 双门门禁控制器 OM-ACC-A112 个 2 8 IC读卡器 OM-ACC-A117 个 4 9 出门按钮 OM-ACC-A118 个 4 10 IC卡 OM-ACC-A120 张 20 11 双门磁力锁 OM-ACC-A122 个 4 12 红外探测器 OM-ACC-A100 个 4 13 烟雾探测器 OM-ACC-A101 个 2 14 大气压力传感器 OM-ACC-A318 个 4 15 16路开关量采集模块 OM-ACC-A104 个 2 16 继电器 OM-ACC-A211 个 2 17 精密空调检测模块 定制 套 4 18 UPS检测模块 定制 套 1 19 配电检测模块 定制 套 2 20 新风机检测模块 定制 套 1 21 排烟风机检测模块 定制 套 1 22 视频检测模块 定制 套 1 23 集中端 OM-CMP-10 套 1 24 现场安装调试指导 项 1 合同已签, 货款已支付 按常规发货, 2020-3-31日发货 交货地址: 西藏拉萨市城关区纳金路8号拉萨市园林区 收货人: 焦风强 联系方式: 17701087814			

历史记录

#1 - 2020-03-23 13:42 - 辛桂明

- 文件 PEX4.0精密空调MODBUS监控协议(V0.19).pdf 已添加
- 文件 UPS 通讯协议 P33\_Voltronic Power UPS communication Protocol20140605.docx 已添加
- 文件 精密空调MODBUS监控协议(V0.24)【PEX3.0】.pdf 已添加
- 文件 新风机DL10016型通讯协议.pdf 已添加

已提供部分协议, 请安排接入!

#2 - 2020-03-26 09:16 - 李季祯

- 指派给从 李季祯 变更为 王慧

#3 - 2020-03-26 09:50 - 王慧

- 状态从 新建 变更为 已发货
- 指派给从 王慧 变更为 谢学龙
- % 完成从 0 变更为 20

谢学龙 负责该项目的指导调试, 请知悉!

#4 - 2020-04-09 16:00 - 辛桂明

- 主题从 北京索微科技有限公司 西藏拉萨公安局 合同编号: OM20200220-8 变更为 北京索微科技有限公司 西藏自治区电信总公司机房 合同编号: OM20200220-8

#5 - 2020-04-13 15:43 - 谢学龙

- UPS 通讯协议 P33\_Voltronic Power UPS communication Protocol20140605.docx 编号为 772-2

#6 - 2020-06-18 09:40 - 易宏章

- 指派给从 谢学龙 变更为 易宏章

#7 - 2020-09-14 16:55 - 易宏章

- 描述已更新。

- % 完成从 20 变更为 50

客户设备已安装完成部分，等待客户确认后后期调试时间。

#8 - 2020-12-10 11:31 - 王慧

- 指派给从 易宏章 变更为 杜小栋

杜小栋 负责该项目的指导调试，请知悉！

#9 - 2021-01-06 10:45 - 杜小栋

一台主机 剩余精密空调 未通电其余完成

### 文件

UPS 通讯协议 P33_Voltronic Power UPS communication Protocol20140605.docx	87 KB	2020-03-23	辛桂明
PEX4.0精密空调MODBUS监控协议(V0.19).pdf	873 KB	2020-03-23	辛桂明
新风机 DL10016型通讯协议.pdf	52.6 KB	2020-03-23	辛桂明
精密空调MODBUS监控协议(V0.24)【PEX3.0】.pdf	848 KB	2020-03-23	辛桂明