

ETC门架一体化智能样柜（第二个）项目

2019-07-31 11:24 - 李军海

状态:	已发货	开始日期:	2019-07-31
优先级:	紧急	计划完成日期:	2019-08-04
指派给:	李军海	% 完成:	50%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
清单如下 1、设备单柜（含空调、2个电子锁、2个门磁、照明灯） 1套 2、配电单元（含自动合闸模块） 1套 3、UPS 1个 4、铁锂电池 1个 5、PDU 飞利浦（PHILIPS） 1个 6、华三POE交换机 1台 7、半球摄像机（海康DS-2CD3325F-I） 1个 8、动环主机 1台 9、机柜温湿度 1个 10、烟感 1个 11、漏水控制器+5米绳 1个 12、单相电量仪 1个 13、4G短信模块 1个 14、背景灯带 1盘 15、线材 若干			

历史记录

#1 - 2019-07-31 12:30 - 李军海

- 文件 DS899内嵌IC卡电子柜锁ZCHW协议v8GD(1).pdf 已添加
- 文件 EIB-Modbus通讯协议.pdf 已添加
- 文件 基站储能BMS通信协议(1)(1).pdf 已添加
- 文件 Venus 1-10K UPS protocol 通讯 协议(3).pdf 已添加

项目协议及功能开发情况如下（7.31）：1、英维克空调协议《EIB-Modbus通讯协议.pdf》已开发，编号=2111；
 2、电子锁协议《DS899内嵌IC卡电子柜锁ZCHW协议v8GD(1).pdf》已开发，编号=3339；3、科雷力UPS协议《Venus 1-10K UPS protocol 通讯协议(3).pdf》已开发，编号=768-3；4、铁锂电池协议《基站储能BMS通信协议(1)(1).pdf》已开发，编号=5330；
 5、自动合闸电表协议未提供，暂未安排开发，协议预计7.31号提供；
 6、门磁联动海康摄像头拍照功能王经理开发中。功能描述：门磁开启，联动报警拍照，重复报警时再次拍照；以上，请知悉！

文件

DS899内嵌IC卡电子柜锁ZCHW协议v8GD(1).pdf	535 KB	2019-07-31	李军海
EIB-Modbus通讯协议.pdf	309 KB	2019-07-31	李军海
基站储能BMS通信协议(1)(1).pdf	377 KB	2019-07-31	李军海
Venus 1-10K UPS protocol 通讯 协议(3).pdf	214 KB	2019-07-31	李军海