

智慧机房 V2.0 - 任务 #2636

A1-S100监控主机硬件开发

2019-10-29 09:11 - 吴佳

状态:	新建	开始日期:	2019-10-08
优先级:	普通	计划完成日期:	2019-11-18
指派给:	吴佳	% 完成:	74%
类别:	硬件	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
A1-S100主机定为简单监控场景应用的动环监控主机。主要特点为：1小型化机箱，超高性价比，超低生产成本。2前后进线可选3交直流供电可选4功能硬件接口可裁剪			
子任务:			
任务 # 2637: A1-S100监控主机硬件开发-02原理图与PCB设计			完结
任务 # 2638: A1-S100监控主机硬件开发-03样机焊接及基本测试			完结
任务 # 2639: A1-S100监控主机硬件开发-04功能测试跟进			新建
任务 # 2640: A1-S100监控主机硬件开发-05设计文档整理			新建
任务 # 2641: A1-S100监控主机硬件开发-06软件及驱动开发			新建
任务 # 2642: A1-S100监控主机硬件开发-07异常汇总及跟进			新建
任务 # 2643: A1-S100监控主机硬件开发-08实测			已发货