

智慧机房 V2.0 - 任务 #3729

任务 # 3726 (新建): OM-A6-X300A项目开发

3、原理图设计

2021-04-29 11:19 - 韦银剑

状态:	新建	开始日期:	2021-03-22
优先级:	普通	计划完成日期:	2021-03-25
指派给:	韦银剑	% 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			

历史记录

#1 - 2021-04-29 11:20 - 韦银剑

- 计划完成日期 从 2021-04-25 变更为 2021-03-25

#2 - 2021-04-29 12:00 - 韦银剑

- 指派给 被设置为 韦银剑

- % 完成 从 0 变更为 100

模块化设计，注释清楚，整洁合理，容易查阅

出现过的问题

- 1、和核心板连接的接口，由于有一根排线不经过前面板，前面板删除接口时，删除不干净，导致在使用接口时没有连接到核心板中。
- 2、双路缓冲器设计中，由于在快速主机中没有进行模块化处理，导致复制过来时，输入输出方向搞错（主要是时间也比较紧）

解决上面的问题是：重新打样一次板