

南宁迈世信息技术有限公司

产品测试报告

产品名称:	A9整机	产品型号:	OM-A9
测试概述:	性能老化测试	测试数量:	10
测试环境:	常温	测试时间:	2018.3.19 (17:00) - 2018.3.21 (17:00)
测试周期:	48小时	测试地点:	办公室测试台
测试项目:	485、DI、DO接口和网口功能老化测试		
测试条件:	常温 1、 办公室测试台 2、 主机10台 3、 柜式温湿度2个 4、 温湿度网线20根 5、 电脑一台		
测试方法/过程: 1、 记录老化主机的编号 2、 1天 9:00、14:00、17:00 登录系统 检验 1) 系统灯sys 是否闪烁 2) 系统能否通过 Ethernet2 网络正常登录 3) 2个温湿度和DI1-DI8是否正常 4) 查看报警记录和报警查询是否有设备故障记录 5) 操作高级控制的D01-D03, 断开和闭合是否正常 6) 用断线短接DI1-DI8 查看是否告警 以上操作, 出现异常, 将主机编号和异常现象记录下来, 并当天反馈。			
测试结果: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p>A0902185A020</p> <p>A0902185A039</p> <p>A0902185A047</p> <p>A0902185A055</p> <p>A0902185A056</p> <p>A0902185A065</p> <p>A0902185A069</p> <p>A0902185A096</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>A0902185A099</p> <p>A0902185A066</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> <p>正常</p> </div> </div>			
结论/建议: 可入库			

生产负责人: *黄志军* 2018.3.22

现场测试人: *王慧* 2018.3.22

审核: *薛通* 2018.3.22