IOS客户端测试报告V1.0

第一轮探索

杨帅权

2017

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试目标： | 安易云IOS APP | 测试版本： | V1.0 |
| 测试范围： |  | | |
| 测试人： |  | 测试时间： |  |
| 审核人： |  | 审核时间： |  |
| 批准人： |  | 发布时间： |  |

文件修改控制

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 版本 | \*变化状态 | 修改内容、页码及条款 | 修改人 | 批准人 | 修改日期 |
| 1 | 1.0 | A | 编写 | 袁旌洋 |  | 2017-08-02 |
| 2 | 1.0 | M | 编写 | 袁旌洋 |  | 2017-08-03 |
| 3 | 1.0 | M | 编写 | 袁旌洋 |  | 2017-08-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

\*变化状态：A——增加，M——修改，D——删除

## 【1】实时监测界面历史曲线图标颜色不正确

**验证未通过 （供配电-实时监测、电气火灾-实时监测历史曲线图标颜色不对，颜色不应该是灰色的，应该是青色的）**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 1 |
| 所属模块： | 【供配电-实时监测】【电气火灾-实时监测】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1. 点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456 2. 查看【供配电-实时监测】和【电气火灾-实时监测】界面历史曲线图标颜色 |
| 期望结果： | 1.历史曲线图标颜色为青色 |
| 实际结果： | 1.历史曲线图标颜色为灰色。见【附件1.1】 |
| 附件资料： | 1  【附件1.1】 |
| 备注 |  |

## 【2】告警事件 (需要推送)

**验证未通过（通知栏没有收到报警信息，且没有声音提示）**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 2 |
| 所属模块： | 消息中心；供配电-告警信息；电气火灾-告警信息 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  加热温度探头，制造报警信息{3楼照明配电箱 To超温报警 ( 52℃ )}  查看对应模块是否收到报警信息。 |
| 期望结果： | 1. 通知栏收到报警信息，并且伴有声音提醒。 2. 消息中心显示此条告警信息。 3. 报警的设备名称，若显示在供配电-实时监测，供配电-告警信息中显示此条告警信息，电气火灾-告警信息中不显示；报警的设备名称，若显示在电气火灾-实时监测，电气火灾-告警信息显示此条告警信息，供配电-告警信息中不显示。 |
| 实际结果： | 1.通知栏没有收到报警信息，且没有声音提示 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

## 【3】离线事件 验证未通过（测点状态颜色不正确）

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 3 |
| 所属模块： | 能源管理；供配电；电气火灾； |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1. 点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456   制造离线事件，查看设备下测点的状态。 |
| 期望结果： | 1.设备的监测装置离线后，设备下的测点状态“绿色”变为“灰色”。 |
| 实际结果： | 1.设备的监测装置离线后，测点状态还是‘绿色’ |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

## 【4】点击首页上方来回切换的图片进入资讯界面，点击界面概述内的“力安科技”没有打开力安科技网站 验证未通过（点击‘力安科技’没反应）

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 4 |
| 所属模块： | 首页 |
| 严重程度： | 低 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  点击首页上方来回切换的图片进入资讯界面，点击界面概述内的“力安科技” |
| 期望结果： | 1.打开力安科技网站。见【附件4.1】 |
| 实际结果： | 1.点击“力安科技”没反应 |
| 附件资料： | 【附件4.1】  IMG_256 |
| 备注 |  |

【5】【我的】【消息】【历史消息】查看界面上未读消息，红色标识会变换

**验证为通过（历史消息中制造一个系统通知和待检修通知。点击【历史消息】界面系统通知查看系统通知信息，系统通知的图标旁边的红色标识消失，点击【历史消息】界面待检修通知查看待检修信息，待检修图标旁边的红色标识会改变）**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 5 |
| 所属模块： | 【我的】【消息】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  发一条系统公告、制作一条待检修信息。点击【历史消息】界面系统通知查看系统通知信息，和待检修信息，观察【消息】界面待检修和系统通知图标旁边的红色标识 |
| 期望结果： | 查看后的消息，图标旁边的红色标识消失。 |
| 实际结果： | 待检修图标旁边的红色标识会改变 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

【6】【设备档案-告警记录】界面中的报警记录时间没有精确到秒 **验证未通过（告警记录时间没有显示.见【附件：6.1】）**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 6 |
| 所属模块： | 【供配电-设备台账-设备档案】【电气火灾-设备台账-设备档案】 |
| 严重程度： | 一般 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  查看设备档案中告警记录 |
| 期望结果： | 1.告警记录时间精确到秒 |
| 实际结果： | 1.告警记录时间没有精确到秒 |
| 附件资料： | 2  附件：6.1 |
| 备注 |  |

【7】界面不会自动刷新 **验证未通过**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 7 |
| 所属模块： | 【能源管理-负荷监测】【能源管理-能耗统计】【供配电-实时监测】【电气火灾-实时监测】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入【能源管理-负荷监测】【能源管理-能耗统计】【供配电-实时监测】【电气火灾-实时监测】观察界面数据是否会自动刷新 |
| 期望结果： | 1.界面会自动刷新 |
| 实际结果： | 1.界面不会自动刷新 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

【8】【能源管理-负荷监测】界面，‘电流’历史曲线图中横轴上时间没有显示完整

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 8 |
| 所属模块： | 【能源管理-负荷监测】、【供配电-实时监测】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入【供配电-实时监测】界面，查看‘1-6层电源总进线’历史曲线图。  进入【能源管理-负荷监测】界面，查看‘1-6层电源总进线’符合曲线图。 |
| 期望结果： | 1.历史曲线图横轴上的时间能够显示完整 |
| 实际结果： | 1.历史曲线图横轴上的时间没有显示完整。见【附件8.1】 |
| 附件资料： | 0CD27AF5B8B126E8A4ABAD43C3DE3AA9  附件8.1 |
| 备注 |  |

【9】所有曲线图中纵轴上的数值显示不正确

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 9 |
| 所属模块： | 【能源管理-负荷监测】【供配电-实时监测】【电气火灾-实时监测】 |
| 严重程度： | 一般 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入【能源管理-负荷监测】界面，将‘1-6层电源总进线’曲线图全屏，并放大曲线图 |
| 期望结果： | 1.曲线图纵轴上的数值0~1之间的数值正确显示在界面上。 |
| 实际结果： | 1.曲线图纵轴上的数值0~1之间的数值小数点左边少了个0。见【附件9.1】 |
| 附件资料： | 图片3  附件9.1 |
| 备注 |  |

【10】【能源管理-负荷监测】功率因数为负数时，没有符合曲线

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 10 |
| 所属模块： | 【能源管理-负荷监测】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：13603426952 密码：123456  进入【能源管理-负荷监测】界面，‘北GGD柜105核磁640照明’的功率因数是负数，查看“北GGD柜105核磁640照明”的负荷曲线 |
| 期望结果： | 1.负荷曲线图显示正常 |
| 实际结果： | 1.没有负荷曲线【附件10.1】 |
| 附件资料： | 图片4  附件10.1 |
| 备注 |  |

【11】切断网络后点击【设备档案】下的【基本信息、技术资料、主要部件、维修记录、保养记录、检测记录、巡检记录、告警记录、安装位置】界面空白，没有提示：网络异常，请检查网络是否可用

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 11 |
| 所属模块： | 供配电-设备台账、电气火灾-设备台账、帮助、资讯、首页-推广、设备说、日报 |
| 严重程度： | 低 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入【供配电-设备台账】界面，点击‘1楼照明配电箱’进入设备档案界面，   1. 切断网络。分别点击【基本信息、技术资料、主要部件、维修记录、保养记录、检测记录、巡检记录、告警记录、安装位置】； 2. 切断网络，打开帮助、首页-推广 界面、设备说、日报、首页-消息中心； 3. 进入【供配电-设备台账-设备档案-技术资料】界面，切断网络，分别点击jpg、pdf文件 4. 进入首页，切断网络，点击右上角下的【支持】，输入信息，点击【提交】 |
| 期望结果： | 2.提示：网络异常，请检查网络是否可用  3.提示：网络异常，请检查网络是否可用  4.提示：网络异常，请检查网络是否可用  5.提示：网络异常，请检查网络是否可用 |
| 实际结果： | 1. 没有提示：网络异常，请检查网络是否可用 2. 没有提示：网络异常，请检查网络是否可用 3. 没有提示：网络异常，请检查网络是否可用 4. 没有提示：网络异常，请检查网络是否可用 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

【12】【能源管理-能耗统计】界面中‘今日电量’和‘当月电量’字体颜色错误

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 12 |
| 所属模块： | 能源管理-能耗统计 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入能源管理-能耗统计 界面，查看‘今日电量’和‘当月电量’字体颜色 |
| 期望结果： | 1.‘今日电量’和‘当月电量’字体颜色为蓝色 |
| 实际结果： | 1.‘今日电量’和‘当月电量’字体颜色为紫色 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

【13】IOS能源管理-负荷监测界面今天的负荷曲线图颜色与android能源管理-负荷监测界面今天的负荷曲线图颜色颜色还有差别

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 13 |
| 所属模块： | 能源管理-负荷监测 |
| 严重程度： | 一般 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入能源管理-负荷监测 界面，分别查看IOS和android负荷曲线的今日颜色 |
| 期望结果： | 1.IOS负荷曲线的今日颜色为高亮浅绿色。见【附件：13.1】 |
| 实际结果： | 1.IOS负荷曲线的今日颜色为青绿色 |
| 附件资料： | IOS  附件：13.1 |
| 备注 |  |

【14】【首页】三个推广信息的右上角少了

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 14 |
| 所属模块： | 首页-推广 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  进入首页 界面，查看三个推广 |
| 期望结果： | 1.首页上的三个推广能和android上的推广一样。见【附件：14.1】 |
| 实际结果： | 1.首页上的三个推广右上角少了。见【附件：14.2】 |
| 附件资料： | Screenshot_2017-08-12-14-43-57 Screenshot_2017-08-12-14-43-57  附件：14.1 附件：14.2 |
| 备注 |  |

【15】【我的】【消息】【历史消息】界面的中消息删除失败

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 15 |
| 所属模块： | 【我的-消息-历史消息】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1. 点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456 2. 制造一条待检修、系统通知。进入我的-消息-历史消息 界面，将待检修、系统通知的信息全部删除 |
| 期望结果： | 1.删除成功。 |
| 实际结果： | 1. 删除失败。 |
| 附件资料： |  |
| 备注 |  |

【16】【我的】【消息】【历史消息】信息的详细信息时间错误

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 16 |
| 所属模块： | 【我的-消息-历史消息】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  2.制造一条待检修、系统通知。进入我的-消息-历史消息 界面，点击待检修通知，进入待检修界面，查看界面中所有待检修通知的时间 |
| 期望结果： | 1.待检修通知的时间正确 |
| 实际结果： | 1.待检修通知的时间错误。见【附件16.1】 |
| 附件资料： | 8A60159898B1BF22A8BE32486C07B376  附件：16.1 |
| 备注 |  |

【17】**【日报】界面 “报警数量”、“待检修数量”、“已检修数量” 错误；**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 17 |
| 所属模块： | 【日报】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  2.2017/08/11 制造了16条报警信息，报修2条2017/08/11号的报警信息，等到2017/08/12号，登录安易云，打开日报界面，查看界面中的 报警数量、待检修数量、已检修数量 |
| 期望结果： | 1.报警数量、待检修数量、已检修数量 显示正确 |
| 实际结果： | 1.报警数量、待检修数量、已检修数量 显示错误。见【附件：70.1】 |
| 附件资料： | QQ图片20170814144858  附件：17.1 |
| 备注 |  |

**【18】维保提醒界面【已处理】功能失败**

|  |  |
| --- | --- |
| 问题编号： | 18 |
| 所属模块： | 【供配电】、【电气火灾】 |
| 严重程度： | 严重 |
| 操作步骤： | 1.点击进入安易云登录界面，登录账号：18539270103 密码：123456  供配电和电气火灾分别制造一条待检修信息，分别进入【供配电-维保提醒】【电气火灾-维保提醒】界面，点击待检修信息的【已处理】 |
| 期望结果： | 1.待检修信息处理成功 |
| 实际结果： | 1.点击【已处理】提示：报修失败。见【附件：18.1】 |
| 附件资料： | 6  附件：18.1 |
| 备注 |  |