
Document number 文档编号	Confidentiality level 密级
/	外部公开
Document version 文档版本	Total 7 pages 共 7 页
1.03	

设备网络参数修改工具操作手册

Prepared by 拟制	Luise/10019	Date 日期	2018/06/29
Reviewed by 评审人	/	Date 日期	/
Approved by 批准	/	Date 日期	/

Revision Record 修订记录

Data 日期	Revision Ver. 修订版本	Sec No 修改章节	Description 修改描述	Author 作者
2018/03/10	1.00	/	首版本发布	Luise/10019
2018/05/18	1.01	/	优化、增加批量激活/批量 修改网络参数功能及页面	Luise/10019
2018/05/26	1.02	/	增加网卡选择功能，匹配网 卡搜索	Luise/10019
2018/06/29	1.03	/	1、增加软件版本显示； 2、解决序列号显示问题；	Luise/10019

表 0 历史修订记录表

设备网络参数修改工具操作手册

1 . 概述

设备网络参数修改工具可对局域网内多个未激活的设备进行批量激活, 并且能对多个设备批量修改网络参数。

2、界面/功能描述

设备网络参数修改工具主界面如下所示：



图 1 批量激活页面

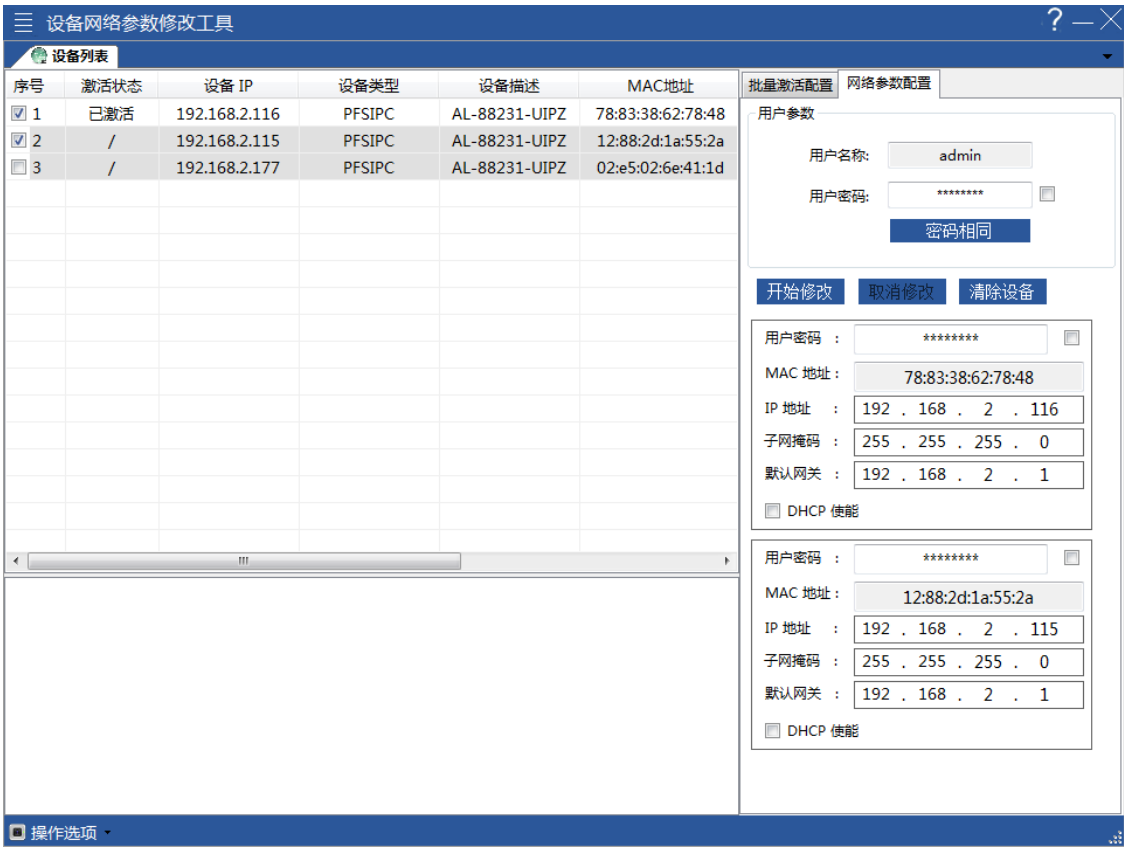


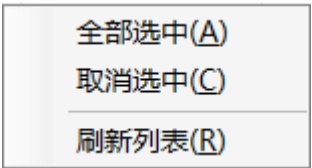
图 2 批量网络参数修改页面

设备列表区域

设备列表					
序号	激活状态	设备 IP	设备类型	设备描述	MAC地址
<input type="checkbox"/> 1	已激活	192.168.2.177	PFSIPC	AL-88231-UIPZ	a2:32:34:90:95:d9

图 3 设备列表视图

- 1、 用户对设备进行多项选择，即可批量操作；
- 2、 右击设备列表空白位置，弹出右击菜单，如下所示：



3、 右击设备项，弹出右击菜单，如下所示：



设备批量激活配置

图 4 批量激活配置页面

- 1、 默认用户名是 admin，具备管理员权限，用户无法更改；
- 2、 在设备未激活时，设备激活时需要输入 admin 账号密码；

Note: 密码以数字、字母、下划线组成，密码长度不小于 8 位。

- 3、 点击开始激活，即可对选择的未激活设备进行激活。

设备网络参数配置

批量激活配置 网络参数配置

用户参数

用户名称: admin

用户密码:

密码相同

开始修改 取消修改 清除设备

用户密码 :

MAC 地址 : 78:83:38:62:78:48

IP 地址 : 192 . 168 . 2 . 116

子网掩码 : 255 . 255 . 255 . 0

默认网关 : 192 . 168 . 2 . 1

☐ DHCP 使能

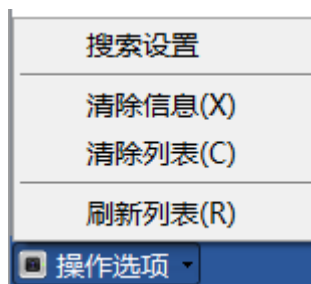
图 5 设备网络参数配置页面

- 1、 只有 admin 账户具备修改网络参数的权限；
- 2、 用户输入用户密码，选择设备后，填写设备网络参数，即可开始修改。

Note:

- 1) 如果所选设备的用户密码相同，用户可以点击“密码相同”，所有设备的用户密码都会与用户参数中的用户密码相同。；
- 2) 如果所选的设备的用户密码不同，用户需要分别输入用户密码，再点击开始修改。

操作选项



1、 搜索设置

用户点击后，弹出以下对话框，用户可以选择 IP 类型，选择搜索的网卡 IP 地址，设置搜索的设备上限数目。

Note: 1) 目前只支持 IPv4 搜索；

2) 如果搜索不到设备，请选择网卡，再继续搜索

2、 清除信息

点击后清除底部信息区域。

3、 清除列表

点击后清除搜索设备列表。

4、 刷新列表

点击后刷新搜索设备列表。