

IP 扫描工具使用说明

版本: <1.0>

发布日期: <2020-9-4>



目录

目	录	. 1
1	修订历史	.2
2	介绍	.3
	2.1 概述	. 3
	2.2 适用型号	. 3
	2.3 目标受众	. 3
3	使用说明	.4
	3.1 扫描	. 4
	3.2 修改参数	. 4
	3.3 设置语言	. 5

1 修订历史

修订历史:

版本	作者	发布时间	说明
1.0		2020.9.4	初始版本

2 介绍

2.1 概述

行业产品没有屏幕的设备,在部署使用时不是很方便,方位的 IP 扫描工具方便获取设备信息及修改网络参数。

文档主要介绍 IP 扫描工具的使用。

2.2 适用型号

本文档适用于 Fanvil i12, i16V, i18S, i20S, i23S, i30, i31S, i32V, i33V/i33VF, PA2 等型号

2.3 目标受众

此文档是针对使用 IP 扫描工具人员。

3 使用说明

3.1 扫描

打开扫描工具,点击右侧的扫描按钮,即可扫描局域网内的方位行业设备。

选择	序号	IP	Model	MAC	版本	描述	子网摘码	网关]
	1	172.16.12.118	i10D	Oc:38:3e:3a:06:61	1.2.2	i10D			
	2	172.16.12.166	i16V	0c:38:3e:13:e6:b6	2.6.1.6871	9-13	255. 255. 255. 0	172. 16. 12. 1	
	3	172.16.12.134	i33V	00:01:02:03:2b:08	2.6.1.6872	i33V IP Door Phone	255. 255. 255. 0	172. 16. 12. 1	+7+2
									1-114
									修改参数
									10.00

3.2 修改参数

IP 扫描工具支持修改设备 IP 地址及设备描述信息

1) 选择要修改的设备

2) 点击右侧的修改参数按钮

3)可以看到如下图所示的信息,如果设备使用 DHCP, DHCP 处于勾选状态,此时 IP 地址不可修改;当去掉 DHCP 勾选,可以修改设备网络为静态 IP,支持修改 IP 地址、子网掩码、网关;设置要修改的信息后,需要输入设备的用户名密码(管理员用户名密码)
4)修改完成,点击提交,等待提示修改参数成功后,在扫描列表可以看到设置的信息。

译	序号	IP	Model	MAC	版本	描述	子阿掩码	网关	
	1	172.16.12.118	i10D	0c:38:3e:3a:06:61	122	÷100			
	2	172.16.12.166	i16V	Oc:38:3e:13:e6:b6	2 🖳 UpdateF	Parameter	× 255.255.255.0	172.16.12.1	
1	3	172.16.12.134	i33V	00:01:02:03:2b:08	2 启用DHCP:		255. 255. 255. 0	172.16.12.1	1
					IP地址:	172. 16. 12. 134			修改者
					子网撞码:	255.255.255.0			2
					网关:	172.16.12.1			
					描述:	i33V IP Door Phone			
					用户:		1000000		
					密码:				
						4 提交			

3.3 设置语言

IP 扫描工具支持设置语言,可选择中文或英文,如下图所示:

1 172.16.12.118 i10D 0c:38:3e:36:66 1.2.2 i10D	
2 172.16.12.166 1169 Uc:38:3e:13:e6:b6 2.6.1.6871 9=13 255.255.255.0 17	172.16.12.1
3 172.16.12.134 i33V 00:01:02:03:2b:08 2.6.1.6872 i33V IP Door Phone 255.255.0 17	172.16.12.1

设置后,立即生效。