

如何查看 i51W/i52W IP 地址

版本: <1.1>

发布日期: <2021/10/26>



目录

1.	介绍		.1
	1.1.	概述	.1
	1.2.	适用型号	.1
	1.3.	前提准备工具	.1
	1.4.	设备与电脑连接示意图	.1
2.	查询 IP 地址		.2
	2.1.	设备屏幕查看	.2
	2.2.	IP 地址扫描工具	.3



1. 介绍

1.1. 概述

当要使用设备时,需要先查看设备的 IP 地址,可参考此文档介绍的方法对设备的 IP 地址进行查看。

1.2. 适用型号

方位 i51W、i52W。

1.3. 前提准备工具

①Fanvil i51W、i52W 设备各一台, PoE 交换机一台(或者 DC 直流电源),将设备接 到交换机下。

②调试电脑一台,并将电脑接到交换机下,保证电脑跟设备之间的网络是互相连通的。

1.4. 设备与电脑连接示意图

将 i51W 与 i52W 连接交换机,并将电脑连接在与设备同一个交换机下,保证电脑跟交换机之间的网络互相连通,连接示意图如图 1 所示。





深圳方位通讯科技有限公司

地址:深圳市新安街道洪浪北二路稻兴环球科创中心A座10层 座机:+86-755-2640-2199 邮箱:sales.cn@fanvil.com www.fanvil.com.cn



2. 查询 IP 地址

i51W 与 i52W 都带有屏幕,可从设备上直接查看设备 IP 地址,也可使用 IP 地址扫描 工具进行查询,下面将对两种方式做详细介绍。

2.1. 设备屏幕查看

设备可在屏幕上直接查看 IP 地址,下面将详细介绍在设备屏幕上查看 IP 地址时的步骤。

(1) 设备连线: 根据图 1 的连接示意图,将 i51W/i52W 通过 WAN 口与 PoE 交换机 相连,连接完后等待设备启动进入待机;

(2) 当网络环境为可动态获取 IP 时:

①长按 i51W/i52W 下图所示按键 3s 左右,设备会进入菜单界面;



图 2 i51W 按键示意图



图 3 i52W 按键示意图

②在菜单界面选择"系统信息"---"网络"---"IPv4",可看到设备 IP 地址,如图 4 所示。

4	网络		帐户		二维码	
1.	模式		DHCP/IP	v4		
2.	IPv4		172.18.8	37		
	~	\sim	⇒	5		

图 4 i51W/i52W IP 界面示意图

(3) 当网络环境不可动态获取 IP 时:

①长按上图 2 或图 3 所示按键进入设备菜单界面,选择"网络设置"---"有线网络设置"---"静态 IP",如下图 5 所示;

有线网络设置				
1. IPv4		静态IP		0
^	\sim	∠	6	OK

图 5 i51W/i52W 设置静态 IP 示意图

②返回菜单界面,选择"系统信息"---"网络"---"IPv4",可看到设备 IP 地址。

深圳方位通讯科技有限公司

地址:深圳市新安街道洪浪北二路稻兴环球科创中心A座10层

座机:+86-755-2640-2199 邮箱:sales.cn@fanvil.com www.fanvil.com.cn



2.2. IP 地址扫描工具

设备除了可通过在设备上查询 IP 地址外,还可使用 IP 扫描工具查询设备 IP,下面介 绍使用 IP 扫描工具查询设备 IP 时的步骤。

①进入方位官网,点击<u>https://www.fanvil.com.cn/Support/download/cid/30.html</u>下载 **IP** 地址扫描工具,并在电脑上安装该工具。

②将电脑的 IP 地址设置为与设备同一个网段,点击 Refresh,即可检测局域网内相同 网段的所有行业设备及显示其对应的型号 IP 地址,如图 6 所示。

iDoorf	honeNetw	orkScanner V1.2.1							
									English
Check	Number	IP	Model	MAC	Version	Description	Subnetmask	Gateway	
	1	172.18.8.35	PA2S	00:d8:4a:03:ec:dd	2.8.26	PA2S	255. 255. 255. 0	172.18.8.1	
	2	172.18.8.9	Indoor	74:65:d1:20:ab:c2	2.8.29	Indoor Station	255.255.255.0	172.18.8.1	
	3	172.18.8.26	SP31	74:65:d2:20:ab:c2	2.8.11	SP31	255.255.255.0	172.18.8.1	-
	4	172.18.8.21	Vpad A1	Oc:38:3e:46:29:21	2.8.13.1	Vpad A1	255.255.255.0	172.18.8.1	Refresh
	5	172.18.8.36	i10V	00:d8:4a:03:1b:ed	1.2.7	i10V			Update
	6	172.18.8.6	IP Pag	00:d8:4a:04:50:d0	T2.4.10	IP Paging Gateway		172.18.8.1	
	7	172.18.8.34	i52W	0c:38:3e:46:1d:ee	2.8.13	i52W	255. 255. 255. 0	172.18.8.1	
	8	172.18.8.5	W-PA2	00:d8:4a:03:29:8a	T2.4.10	W-PA2	255. 255. 255. 0	172.18.8.1	
	9	172.18.8.25	i53W	0c:38:3e:46:2a:9b	2.8.28	i53W	255.255.255.0	172.18.8.1	
	10	172.18.8.222	i12	0c:38:3e:16:1e:be	2.8.2.7025	i12 IP Intercom Phone	255.255.255.0	172.18.8.1	
	11	172.18.8.16	SIP Pa	Oc:38:3e:1f:f6:6e	2.8.2.7015	PA2 IP Intercom Phone		172.18.8.1	
	12	172.18.8.20	PA2S	00:d8:4a:03:ec:d9	2.8.11	PA2S	255.255.255.0	172.18.8.1	
	13	172.18.8.30	i205	18:0d:2c:d2:60:4e	2.8.2.7010	i2OS IP Door Phone	255.255.255.0	172.18.8.1	
									0
									1.
Local II	P 172.18.8	3. 27	~						

图 6 使用 IP 扫描工具查询设备 IP 图

深圳方位通讯科技有限公司

地址:深圳市新安街道洪浪北二路稻兴环球科创中心A座10层 座机:+86-755-2640-2199 邮箱:sales.cn@fanvil.com www.fanvil.com.cn