

IP 喇叭对接注意事项

1、注意事项

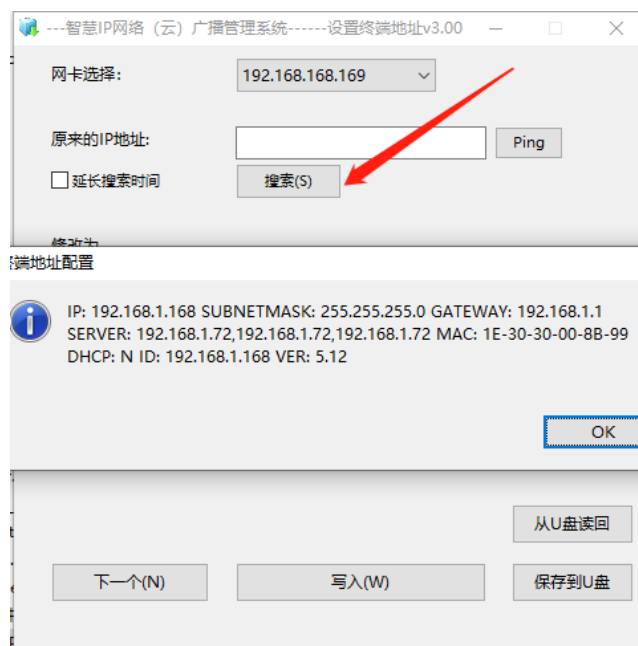
- 1) 软件未注册的话设备数不能超过 3 个，超过 3 个后设备的设置会被重置；
- 2) 文本转语音的音量控制和网络的控制没有关联是单独的，木制的音响有旋钮控制、吸顶的在文本前增加[v1]-[v10] [v1]最小、[v10]最大；
- 3) IP 网络广播系统软件总的运行服务器程序必须运行才能通信；

2、接入流程

2.1 配置 IP 地址

运行 IP 网络广播系统软件目录下的“配置 IP 地址.exe”给设备配置 IP，可以通过界面中的搜索检索到现有设备的 IP 地址，找到后需要将 IP 地址输入到“原来的 IP 地址”输入框中，然后在下面的输入需要修改的目标 IP 地址和网络参数，后点击写入即可，**修改时需要保证网络能 ping 通。**

名称	修改日期	类型	大小
cfg	2023-08-15 09:43	文件夹	
database	2021-12-27 16:37	文件夹	
icon	2021-12-27 16:37	文件夹	
jre	2021-12-27 16:37	文件夹	
lib	2021-12-27 16:37	文件夹	
log	2021-12-27 16:37	文件夹	
log4j	2021-12-27 16:37	文件夹	
Ring	2021-12-27 16:37	文件夹	
tftpServer	2021-12-27 16:37	文件夹	
定时任务曲目录	2021-12-27 16:37	文件夹	
警报任务曲目录	2021-12-27 16:37	文件夹	
临时任务曲目录	2021-12-27 16:37	文件夹	
录音备份	2021-12-27 16:37	文件夹	
巡更记录	2021-12-27 16:38	文件夹	
终端点播曲目录	2021-12-27 16:37	文件夹	
Dongle_java.dll	2013-08-30 17:51	应用程序扩展	80 KB
error.log	2021-12-27 16:06	文本文档	2 KB
lame_enc.dll	2008-03-03 04:44	应用程序扩展	183 KB
lametritonus.dll	2001-04-25 00:27	应用程序扩展	56 KB
log4j.properties	2016-09-13 14:49	PROPERTIES 文件	1 KB
tftpc.exe	2015-04-17 06:29	应用程序	63 KB
播放中心.exe	2021-11-24 18:50	应用程序	20,220 KB
配置IP地址.exe	2019-02-23 17:15	应用程序	19,292 KB
批量配置IP地址.exe	2020-11-10 11:54	应用程序	19,625 KB
系统配置.exe	2020-08-14 22:55	应用程序	21,927 KB
运行服务器.exe	2021-12-05 09:20	应用程序	21,892 KB



---智慧IP网络 (云) 广播管理系统-----设置终端地址v3.00

网卡选择: 192.168.31.72

原来的IP地址: 192.168.168.168 Ping

延长搜索时间 搜索(S)

修改为

IP地址: 192.168.1.169 Ping

子网掩码: 255.255.255.0

网关: 192.168.1.1

服务器: 192.168.1.72

下一个(N) 写入(W)

确认?

? 将: 192.168.168.168
修改为: 192.168.1.169

是(Y) 否(N)

2.2 批量配置 IP

名称

- cfg
- database
- icon
- ire
- lib
- log
- log4j
- Ring
- tftpServer
- 定时任务曲目录
- 警报任务曲目录
- 临时任务曲目录
- 录音备份
- 巡更记录
- 终端点播曲目录
- Dongle_java.dll
- error.log
- lame_enc.dll
- lametritonus.dll
- log4j.properties
- tftp.exe
- 播放中心.exe
- 配置IP地址.exe**
- 批量配置IP地址.exe**
- 系统配置.exe
- 运行服务器.exe

修改日期 | 类型 | 大小

2020-11-10 11:54	应用程序	19,625 KB
2020-08-14 22:55	应用程序	21,927 KB
2021-12-05 09:20	应用程序	21,892 KB

终端IP地址批量写入

序号	物理地址	终端IP地址	子网掩码	网关	服务器	DHCP	固件版本
1	1E-30-30-00-8B-99	192.168.1.168	255.255.255.0	192.168.1.1	192.168.1.72,192.168.1.72,192.168.1.72	N	5.12
2	1E-30-30-00-8B-9C	192.168.1.169	255.255.255.0	192.168.1.1	192.168.1.72,192.168.1.72,192.168.1.72	N	5.12

自动分配地址(A) | 修改地址配置(M) | 刷新(R)

2.3 配置终端

2.3.1 分区配置

配置分区的目的类似于区域管理一样可以不设置，如果将多个设备放到一个区域，可以做到同时呼叫或者是同时检查某个区域的所有设备

对应协议内容为：

终端查询指令：

```
STATUS;SAPP,1234;1,2;
```

其中尾号 1,2 为设备编码

同时如果将 1 和 2 添加到一个分组中分组编码为 100

则可以用下面的指令同时可以查询终端

```
STATUS;SAPP,1234;100;
```

分区配置---新建 ×

分区名称:

呼叫编码:

功率分区配置

1 2 3 4 5 6 7 8

待选终端:

天之星1号

已选终端:

添加 -->

删除 <--

确定(O) 取消(C)

2.3.2 终端配置

终端配置---编辑

基础配置

终端名称: 天之星1号 快捷键 呼叫编码: 1001

终端IP地址: 192.168.1.168 自动分配(N) 呼叫时报警强切

附加配置

自定义按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 允许挂断对讲
 本机短路输出1 本机短路输出2

扩展按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2
 本机短路输出1 本机短路输出2

报警按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 本机短路输出1 灯光模式

短路输入1: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

短路输入2: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

防拆检测: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

5段均衡器: 配置

时间显示: 配置

呼叫、对讲权限配置

启用 只允许对已选择终端呼叫、对讲: 选择终端

将以上附加配置应用到其他终端: 选择终端 应用

确定(O) 取消(C)

红框部分为必须输入部分，并且为了保证呼叫效果每台设备的设备名称和呼叫编码不能重复，并且每台设备都需要设置一个访问密码。

终端配置---编辑

基础配置

终端名称: 天之星1号 快捷键 呼叫编码: 1001

终端IP地址: 192.168.1.168 自动

附加配置

自定义按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 允许挂断对讲
 本机短路输出1 本机短路输出2

扩展按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2
 本机短路输出1 本机短路输出2

报警按键: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 本机短路输出1 灯光模式

短路输入1: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

短路输入2: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

防拆检测: 选择终端 报警强切 短路输出1 短路输出2 播放曲目 .. 音量:80 优先级:80 灯光模式

5段均衡器: 配置

时间显示: 配置

呼叫、对讲权限配置

启用 只允许对已选择终端呼叫、对讲: 选择终端

将以上附加配置应用到其他终端: 选择终端 应用

确定(O) 取消(C)

终端分区快捷键配置

终端名称: 天之星1号

终端密码: 123456

显示屏休眠时间: (20~500, 单位: 秒)

ALL ZONE: 未指定

ZONE1: 未指定 ZONE2: 未指定

ZONE3: 未指定 ZONE4: 未指定

ZONE5: 未指定 ZONE6: 未指定

ZONE7: 未指定 ZONE8: 未指定

确定(O) 取消(C)

3、软件对接使用

将上一步中设置的终端信息中的终端名称、终端密码、呼叫编码和房间信息绑定上即可。

