

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。



西安天之星网络科技有限公司

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	
	2021-12-27 16:37	文件夹	
- 警报任务曲目库	2021-12-27 16:37	文件夹	
临时任务曲目库	2021-12-27 15.37	文件夹	
	2021-12-21 16:37	文件夹	
巡更记录	2021-12-27 16:38	文件夹	
终端点播曲目库	29_1-12-27 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

谰智慧II	2网络 (云) 广播	管理系统设置终端地址v3.00	- 🗆	\times
: 网卡选择	≩:	192.168.168.169 ~	/	
原来的日	P地址:		Ping	
□延长打	皇索时间	搜索(S)		
修动计				
端地址配置				
IP: 19 SERV	2.168.1.168 SU ER: 192.168.1.7	BNETMASK: 255.255.255.0 GATE 2,192.168.1.72,192.168.1.72 MAC	WAY: 192.16 : 1E-30-30-0	8.1.1 0-8B-99



		西安大	、之星网络科技有限公
•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	2	
□ 延长搜索时间	搜索(S)		
修改为			
IP地址:	192.168.1.169 Ping	9	
子网掩码:	255.255.255.0		
网关:	192.168.1.1		
服务器:	通认?		
		? 將: 修改为:	192.168.168.168 192.168.1.169
下—↑(N)	写入(W)	是(Y)	否(<u>N</u>)



2.2 批量配置 IP



■ 终端	iIP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	Ν	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
-							
				/ /			
			/				
				/			
-							
Ē	动分配地址(A)	修改地址配置(<u>M</u>)	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;



西安天之星网络科技有限公司

分区配置新建		×
分区名称: / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		功率分区配置 □1 □2 □3 □4 □5 □6 □7 □8
待选终端:		已选终端:
天之星1号	添加> 刪除 <	
		确定(<u>O</u>) 取消(<u>C</u>)

2.3.2 终端配置



西安天之星网络科技有限公司

终端配置编辑			×
基础配置		终端短路输出配置	
终端名称:	天之星1号	快捷鍵 IFUI编码: 1001 □ 启用频率 频率: 0 次/秒 持续: 0 秒	
终端IP地址:	192.168.1.168	自动分配(N) □呼叫时报警强切 □对讲短路输出1 □对讲短路输出2	
附加配置			
自定义按键:	~	近择终端 □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2	
报警按键:		选择终端 □报警报切 □短路输出1 □短路输出2 □ 擂放曲目 < 音量-80 ∨ □本机短路输出1 灯光模3	ير
短路输入1:		选择终端 □报警操切 □ 短路输出1 □ 短路输出2 □ 滑放曲目 □ □ 音量:30 ∨ 优先级:30 ∨ 灯光使:	ير
短路输入2:		近驿终端 □ 报警撮切 □ 短路输出1 □ 短路输出2 □ 遺放曲目 音量:80 ∨ 优先级:80 ∨ 灯光模:	ير
防拆检测:		选择终端 □ 报警强切 □ 短路输出1 □ 短路输出2 □ 遺放曲目 音量-80 ∨ 优先级:80 ∨ 灯光模:	يل
5段均衡器:	町査	FWI、对研队段配置	
时间显示:	配置	自用 只允许对已选择终端呼叫、对讲: 适择终端	
将以上附加配置			
应用到其他终 端·	341-277 (d+ 3-44		
2.01	匹洋泠嫣	AZH1	
			~
		第三(リング)を必要に	J

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

终端配置编辑	\times
基础配置 终端短路输出配置	
终端名称: 天之星1号 快捷键 呼叫编码: 1001 □ □ 启用频率 频率: 0 次/秒 持续: 0 秒	
终端IP地址: 192.168.1.168 自动 ^{终端分区快捷键配置} × 拼短路输出2	
附加配置 终端名称: 天之星1号 自定义按键: ////////////////////////////////////	
报警按键: 近路線 短路输入1: 近路線 ZONE1: 未指定 ZONE2: 未指定	đ đ
- 短路輸入2: 法择終 ZONE3: 未指定 v ZONE4: 未指定 v L = 音量80 v 优先级80 v 灯光度	ی ڑ
防拆检测: 透择終 ZONE5: 未指定 v ZONE6: 未指定 v ff先級 80 v f7光機	đ
5段均衡器: 配置 呼叫、对讲 方段均衡器: 配置 时间显示: 配置 四周用 只 ZONE7: 未指定 ZONE8: 未指定	j
将以上附加配置 应用到其他终 簿: 选择终端 应用	
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。

I	P音响设	备管理					-					X
	+ 新	≜	修改 💼	删除	设置	刷新	🗗 退出					
	行号	启用状态	终端名称	终端密码	呼叫编码	终端IF)	房间号	房间名称	添加时间	状态	
	1	启用	天之星1号	123456	1001			1	房间1010	2023-09-13 1	在线	
	2	启用	新増设备								X 线	
			基本信息	l								
			✓ 启	用该设备								
			• 终	端名称:				终端IP地址:				
			• 终	端密码:				• 呼叫编码:				
				房间号:	*	择房间		房间名称:				
						-3-10-51-3		l				
										保存 取消		