

IP网络数字功放 快速安装指南

GNP-1132 (120W)

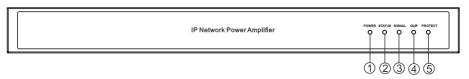
GNP-1133 (240W)

GNP-1134 (350W)



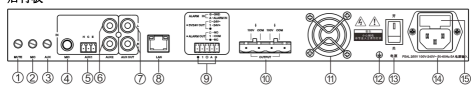
接口说明

前面板



- ①POWER: 电源指示灯,设备接通电源,红灯常亮。
- ②STATUS: 状态指示灯,双色灯,设备联机时绿灯常亮,脱机时红灯闪烁,接收任务时绿灯快闪。
- ③SIGNAL: 信号指示灯,设备无信号输入不亮灯,有信号输入亮绿灯。
- ④CLIP: 过载指示灯,信号或负载处于过载状态下亮红灯。
- ⑤PROTECT: 保护指示灯, 功放模块保护或故障状态下亮灯。

后衬板



- ①MUTE: 默音深度调节旋钮,当 MIC 有信号时,自动对 AUX1、AUX2 进行默音,顺时针增大默音深度,逆时针减小默音深度;
- ②MIC: MIC 输入音量调节旋钮, 顺时针增大音量, 逆时针减小音量;
- ③AUX: 线路输入音量调节旋钮, 顺时针增大音量, 逆时针减小音量;
- ④MIC: 麦克风输入口(备注:此接口仅支持有源会议话筒,不支持动圈话筒);
- ⑤AUX1:线路输入1(平衡输入)(H:热端,C:冷端,E:接地端)
- ⑥AUX2: 线路输入2(非平衡输入)
- ⑦AUX OUT: 线路输出
- ⑧LAN: RJ45 网络接口,插入网线连接以太交换机;
- ⑨报警输入/报警输出端口【注:报警输出可选配为DC24V强切电源输出(24V/1.7A)】



- ⑩功率输出端口: 100V 定压输出。
- ⑪散热风扇
- ②接地端:为确保设备安全可靠工作,接地端必须可靠接地。
- ③电源开关:控制电源开启或关闭。
- 個电源输入口
- **⑥**保险座

备注: 如需了解更多信息请参考用户指南。

配置 IP 网络数字功放

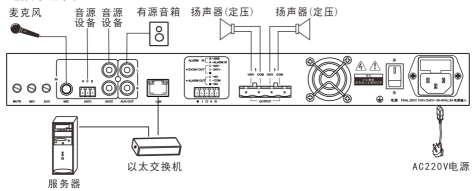
强制配置网络参数

- (1) 用交叉网线将电脑(安装有 IP 音频终端配置工具)和终端相连。在[光盘:\工具软件\]目录下,找到并运行"IP 音频终端配置工具",然后输入默认密码"123456"。
- (2) 从右侧菜单中选择[强制方式配置],然后在[终端参数]栏中正确填入各项参数点"发送参数"按钮即可完成 IP 参数设置。

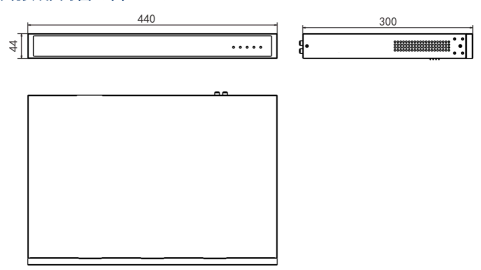
访问 web 界面

- (1) 在网页浏览器地址栏中输入终端的 IP 地址(出厂默认 IP 为 192.168.1.101)。
- (2) 在 Web 页登录窗口输入用户名和密码(默认均为 admin),点击确定。

连接示意图



外观安装尺寸图(单位: mm)



规格、功能部件和参数

额定输出功率	120W	240W	350W
功耗	<160W	<310W	<420W
电源	100V-240V~50Hz/60Hz		
浪涌防护	电源: 共模 4KV, 差模 2KV; 功率输出: 共模 2KV		
输入灵敏度&输	AUX1: $500\text{mV}/10\text{K}\Omega$	(平衡) AUX2: 500)mV/10KΩ (非平衡)
入阻抗	MIC: 100mV/600Ω (非平衡)		
频率响应	60Hz-16KHz		
总谐波失真	≤0.5% at 1KHz 1/2 输出功率		
信噪比(S/N)	AUX1:≥84dB AUX2:≥84dB MIC:≥80dB		
散热	智能温控强制风冷		
保护	过流、短路、过热保护、交流保险丝		
网络通讯协议	TCP/IP、UDP、ARP、ICMP、IGMP 协议		
网络芯片速率	10/100Mbps		
音频编码	MP3/PCM/ADPCM/G711. a/G711. u/G729		
音频采样、位率	8kHz-44.1kHz、16bit、8kbps-320kbps		
工作温度、湿度	-10℃~+50℃, ≤90%RH(无结霜)		
外观尺寸	440*300*44mm(长*宽*高)		
产品净重	3. 45kg		

故障检修

故障现象	故障原因及故障排除		
不能上电,电源指示 灯不亮	 请检查电源插头是否松动,电源线是否良好。 请检查电源开关是否打开。 请检查电源插座自带保险座内的保险是否被烧断。 		
麦克风输入时没有默掉其它声音?	检查 MUTE 默音深度调节旋钮,是否顺时针调到最大。如果不是,请顺时针增大默音深度。		

装箱单



沉头十字螺杆8粒 (M3*6)



接线端子1个 (3.5-3P)



接线端子1个 (3.5-5P)



接线端子1个 (7.62-4P)









电源线1根 (3*1.0mm²/1.5m)



快速安装 指南1份

制造商:广州市光歌电子科技有限公司官 网:www.grugl.com

