

GMT-1303C 普通型远程寻呼器说明

本品专用于需要远程寻呼/控制的广播产品。通过远程寻呼器就可以在本地对在机房的设 备进行分区控制或传送音频或讲话。产品特点如下:

- 控制指令采用 RS485 总线协议,可远距离定点呼叫多个区。
- 二、 音频信号采用平衡传输,抗干扰能力强,确保声音高保真。
- 三、 有效传输距离达 1500 米以上。
- 四、 可支持 AUX 输入,可以把本地的音乐向每个分区广播。
- 五、 寻呼器可手拉手连接,最多可链接 16 台以上。

主要产数:

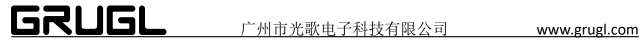
换能方式: 驻极体

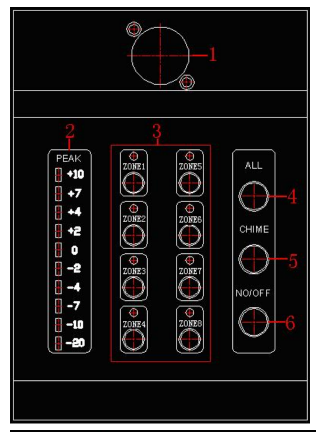
指向性: 心型指向

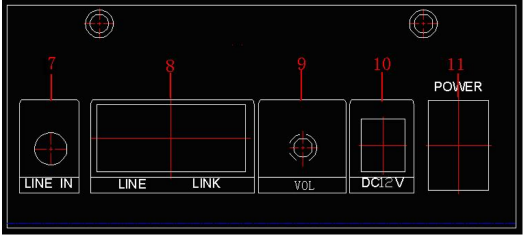
频率响应: 40~16000Hz

MIC 灵敏度: -50dB±2dB

供电电压: DC12V







- MIC 杆插座,按住插座弹片插入 MIC 杆。 1,
- 2, 10段 MIC 音量指示灯,用于讲话时,指示 MIC 的音量的大小。
- ZONE1~ZONE8: 单独控制多路分区,分区打开时指示灯亮,分区关闭时指示灯灭。 3、
- ALL: 一键打开或关闭全部分区。 4
- 5、 CHIME: 播放寻呼提示音。
- 6、 NO/OFF: 远程咪的开/关控制键。
- LINE IN: 外部音源接入口。 7、
- VOL: MIC 输入音量调节旋扭。 8,
- LINE/LINK: RS485线输入输出口,可手拉手连接。 9、
- DC12V: 外电源直流 12V 供电。 10,
- 11, POWRE: 寻呼器电源开/关。