

OTEG® 傲腾

ET-M监听系列说明书 (V1.0)

监听音箱
ET-12M/15M



使用产品前请仔细阅读本使用说明书

注意事项

使用前, 请务必阅读此栏并正确使用。以下所示的注意事项, 记录了与安全有关的重要内容, 请务必遵守。阅读完毕后, 请务必将其妥善保管, 以便随时取阅。

聘请专业人员进行施工
高空作业人员必须具有相应的技术和经验。
无技术和经验的人员进行施工, 可能导致坠落引起伤害事故。

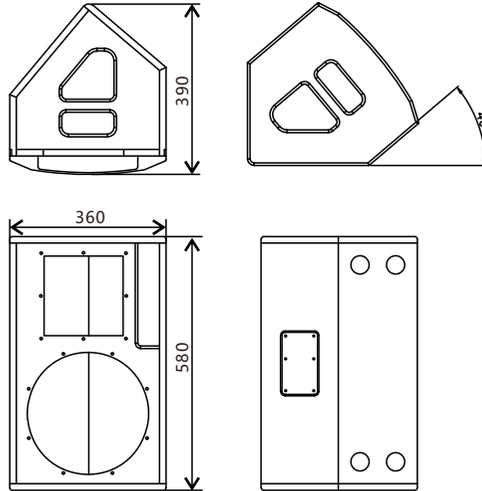
高空作业注意事项
请务必遵守以下规则。
如不遵守, 悬挂钢缆或吊带一旦脱落、断裂, 可能引起扬声器坠落, 导致人员伤亡事故。
悬挂钢缆、吊带对于重物必须具有足够强度。
悬挂钢缆、吊带的零件必须和扬声器安装切实固定。
所有零件(外壳、配件、螺钉等)不能出现变形、龟裂、腐蚀等现象。
安装所用的螺钉类部件, 必须使用高空托架附属零件。

确认安装场所强度
必须安装在具有足够强度能承受包括安装托架在内全部重量的场所。
如强度不够可能引起扬声器坠落, 导致人员伤亡事故。

必须2人以上进行安装
如一人进行安装, 可能引起人员坠落、跌倒, 导致人员伤亡事故。

注意
若以天花悬吊式使用场合时, 请使用能充分耐负荷的安装零件。
另外, 务必使用与天花板材料相符的螺钉在质地坚硬的部位旋紧安装零件。

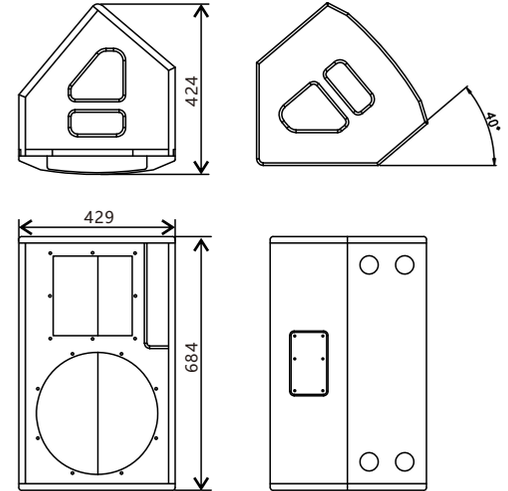
ET-12M外观尺寸:



ET-12M产品参数:

ET-12M	
频率响应:	55Hz~20KHz(±3dB)
单元数量:	LF:1x12"(2.5"voice coil), HF:1x1"(1.75"voice coil)
承受功率:	350W AES
推荐功放:	700W into 8ohms
灵敏度:	96dB
最大声压级:	126dB/m
标称阻抗:	8Ω
指向性:	80°Hx50°V
分频点:	1.5KHz
箱体板材:	夹板
箱体喷漆工艺:	黑色, 聚脲漆
保护网工艺:	贴棉铁网
连接插座:	2 x NL4输出插口 (并行连接) 1+ =信号+, 1- = 信号-
吊挂配件:	底部支撑孔
产品尺寸(HWD):	580x360x390mm
净重(N.W.):	25kg
装箱尺寸(HWD):	660x430x460mm
毛重(G.W.):	28kg

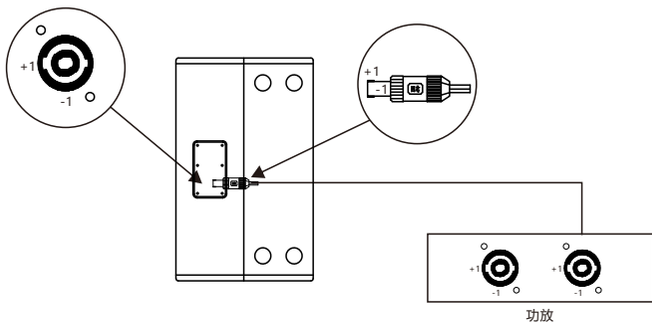
ET-15M外观尺寸:



ET-15M产品参数:

ET-15M	
频率响应:	50Hz~20KHz(±3dB)
单元数量:	LF:1x15"(3"voice coil), HF:1x1"(1.75"voice coil)
承受功率:	500W AES
推荐功放:	1000W into 8ohms
灵敏度:	99dB
最大声压级:	125dB/m
标称阻抗:	8Ω
指向性:	80°Hx50°V
分频点:	1.5KHz
箱体板材:	夹板
箱体喷漆工艺:	黑色, 聚脲漆
保护网工艺:	贴棉铁网
连接插座:	2 x NL4输出插口 (并行连接) 1+ =信号+, 1- = 信号-
吊挂配件:	底部支撑孔
产品尺寸(HWD):	684x429x424mm
净重(N.W.):	29.5 kg
装箱尺寸(HWD):	765x500x495mm
毛重(G.W.):	33.5 kg

接线示意图：



装箱清单：

序号	名称	数量	单位
01	音箱	1	只
02	胶袋	1	个
03	说明书	1	份
04	合格证保修卡	1	份
05	珍珠棉	1	套
06	纸箱	1	个

故障检查和排除：

如果您的音箱不能正常工作请在要求售后服务之前,检查以下事项:

问题	可能出现的故障原因	解决方法
扬声器无声音	1.音箱连接线未连接到音箱后面的输入接口; 2.功放是否开启; 3.音源设备是否打开。	1.参照“接线示意图”检查是否正确连接; 2.确保所有音源设备和功率放大器已处于开机状态和功能正常。
扬声器声音异常	1.连接错误; 2.扬声器故障; 3.接触不良。	1.参照“接线示意图”检查是否正确连接; 2.检查音箱线后插座是否氧化和松动; 3.检查音源是否正常,各级电平是否正常匹配。