

## MS-5CT 大功率天花音箱



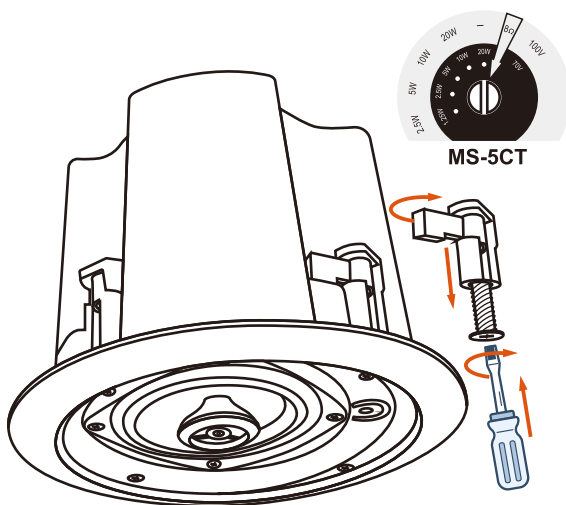
- 令人惊艳的非凡音质
- 设计用于专业音响和商业音频领域
- 原装进口优秀的蚕丝25芯N42双磁1寸高音单元
- 原装进口优秀的polypropylene25芯NDR低音单元
- 高音通透、明亮、柔和、不令人烦躁
- 低音澎湃强劲、厚重结实
- 2分频扬声器系统内置高品质的分频器
- 后置式节省空间设计的倒相孔
- 所有型号都具备100/70V 和 8Ω 选择开关
- 内置100V/70V匹配变压器适合商业音频系统并提供3档功率选择
- 中凹的冲压网罩提升原音重现
- 旋转式的安装耳使得安装轻松简单
- 安全绳连接端口

MS系列天花音箱是Thinuna出品的顶级天花音箱，整个系列产品的设计都追求完美音质为目的，具备高保真，大功率，高声压级，广阔聆听范围的特点，每一款音箱都拥有令人惊艳的表现。

准确设计的分频器和倒相孔能够令高低音的层次更加分明，后置式的倒相孔使得这个系列的尺寸更小，更符合各种安装的需求。

选择这个系列杰出的天花音箱就意味着选择了音质，是音乐和语音重放的理想选择，绝对可以满足众多挑剔场所的使用。

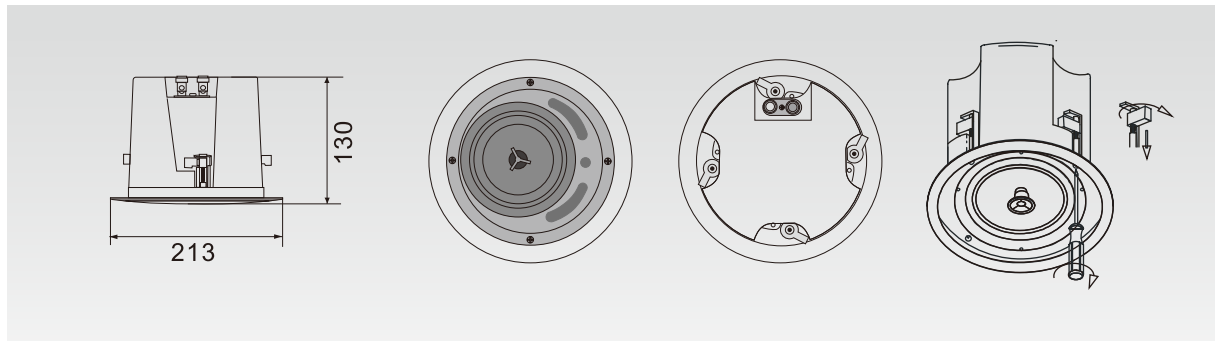
比如：名牌专卖店，会议中心，宴会厅，高档中西餐厅，车站，机场及任何追求音质的场所。所有的型号都具备100/70V 和 8Ω 选择开关，用于定压输入连接时提供了3档功率档选择，所以适合于公共广播，商业音频及专业音响领域的应用。



型号	MS-5CT
额定功率	20W@100V; 30W@8Ω
最大功率	30W@100V; 45W@8Ω
定压阻抗	500Ω, 1kΩ, 2kΩ
定压功率选择	100V: 20W, 10W, 5W ; 70V: 10W, 5W, 2.5W
声压级(1W / 1m)	87dB
最大声压级(Rated / 1m)	99dB@100V ; 102dB@8Ω
频率响应(-10dB)	85Hz~25kHz
扩散角(4kHz / 1kHz)	70° / 140°
功率选择方法	旋转选择开关
材料	面板 & 后罩: ABS; 网罩: 铁
颜色	乳白
运行温度 / 湿度	-20°C ~ 55°C; <95%
喇叭单元	4" 低音+ 1" 高音
尺寸	Ø213 x 130H mm
开孔尺寸	Ø 180 mm
重量	1.67kg
安装	4爪旋转安装耳
毛重	19.5kg, 8pcs
包装尺寸	0.1134CBM ; 54 x 50 x 42 cm, 8pcs

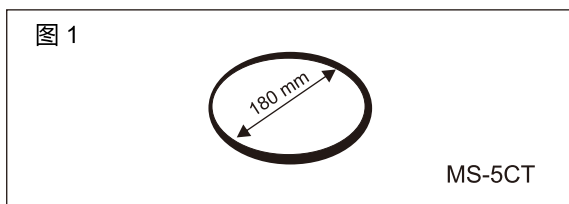
# MS-5CT 大功率天花音箱

## 面板图及尺寸

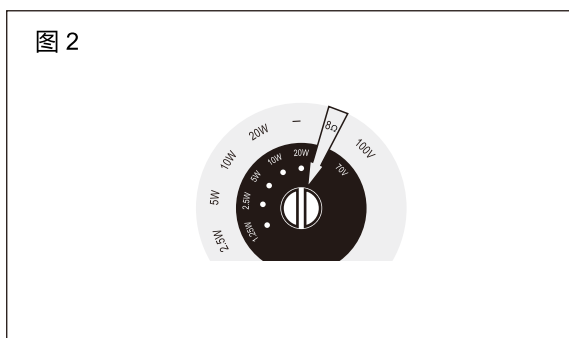


## 安装方法

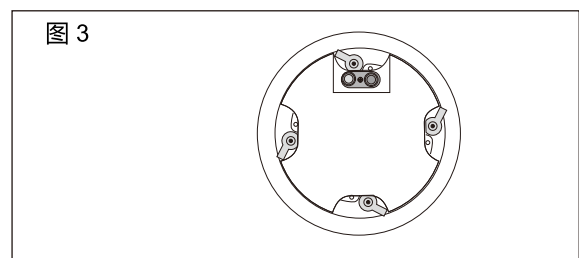
步骤 1. 在天花板上开孔，直径如下。



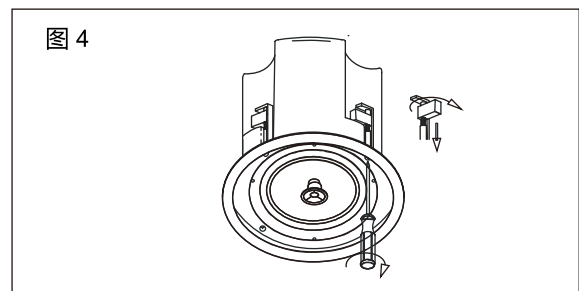
步骤 2. 调节功率旋钮到正确位置。  
确保连接到100V/70V 或 8Ω系统。  
切勿将8Ω连接到100V/70V系统，  
否则会造成损坏。



步骤 3. 将扬声器接线端连接至功率放大器输出端。  
公共广播系统可采用并联连接方式。



步骤 4. 如图4所示，将扬声器安装在天花板上。  
顺时针旋转所附螺丝，拧紧四个旋转耳。



## MS-6CT 大功率天花音箱



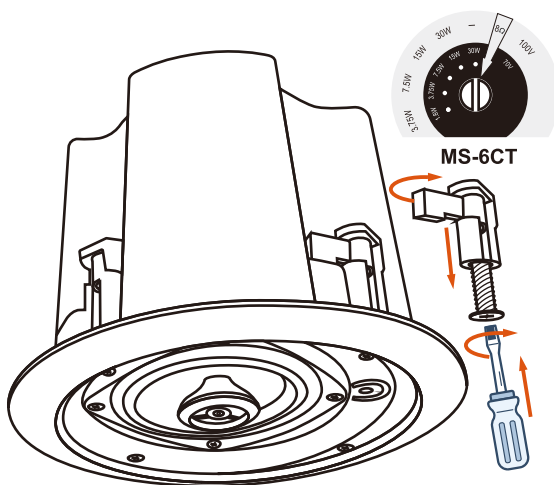
- 令人惊艳的非凡音质
- 设计用于专业音响和商业音频领域
- 原装进口优秀的蚕丝25芯N42双磁1寸高音单元
- 原装进口优秀的polypropylene25芯NDR低音单元
- 高音通透、明亮、柔和、不令人烦躁
- 低音澎湃强劲、厚重结实
- 2分频扬声器系统内置高品质的分频器
- 后置式节省空间设计的倒相孔
- 所有型号都具备100/70V 和 8Ω 选择开关
- 内置100V/70V匹配变压器适合商业音频系统并提供3档功率选择
- 中凹的冲压网罩提升原音重现
- 旋转式的安装耳使得安装轻松简单
- 安全绳连接端口

MS系列天花音箱是Thinuna出品的顶级天花音箱，整个系列产品的设计都追求完美音质为目的，具备高保真，大功率，高声压级，广阔聆听范围的特点，每一款音箱都拥有令人惊艳的表现。

准确设计的分频器和倒相孔能够令高低音的层次更加分明，后置式的倒相孔使得这个系列的尺寸更小，更符合各种安装的需求。

选择这个系列杰出的天花音箱就意味着选择了音质，是音乐和语音重放的理想选择，绝对可以满足众多挑剔场所的使用。

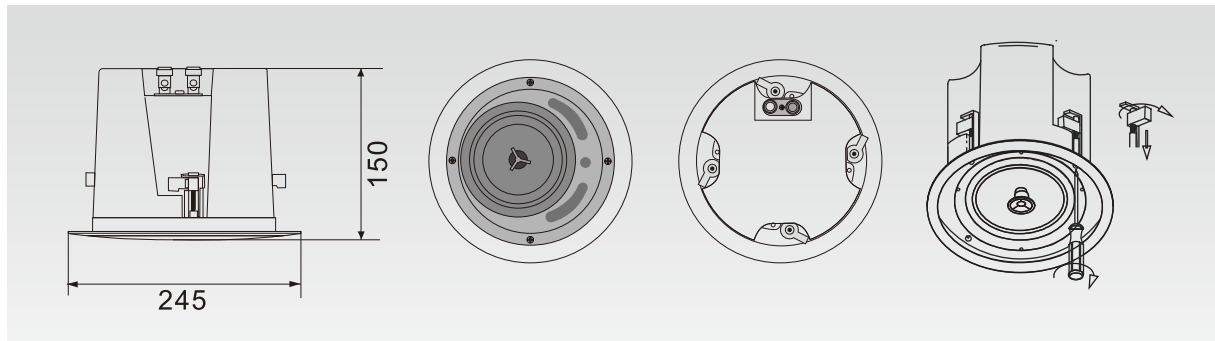
比如：名牌专卖店，会议中心，宴会厅，高档中西餐厅，车站，机场及任何追求音质的场所。所有的型号都具备100/70V 和 8Ω 选择开关，用于定压输入连接时提供了3档功率档选择，所以适合于公共广播，商业音频及专业音响领域的应用。



型号	MS-6CT
额定功率	30W@100V; 60W@8Ω
最大功率	45W@100V; 120W@8Ω
定压功率选择	100V: 30W, 15W, 7.5W ; 70V: 15W, 7.5W, 3.8W
声压级(1W / 1m)	89dB
最大声压级(Rated / 1m)	105dB@100V; 108dB@8Ω
频率响应(-10dB)	80Hz~20kHz
扩散角(4kHz / 1kHz)	65° / 140°
功率选择方法	旋转选择开关
材料	面板 & 后罩: ABS; 网罩: 铁
颜色	乳白
运行温度 / 湿度	-20°C ~ 55°C; <95%
喇叭单元	5" 低音 + 1" 高音
尺寸	Ø230 x 150H mm
开孔尺寸	Ø 210 mm
重量	2.88kg (单件包装重量)
安装	4爪旋转安装耳
毛重	23kg, 8pcs
包装尺寸	0.1396CBM, 59 x 55 x 43 cm , 8pcs

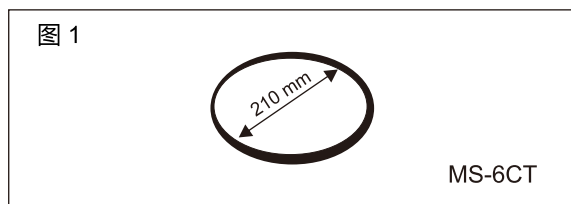
# MS-6CT 大功率天花音箱

## 面板图及尺寸

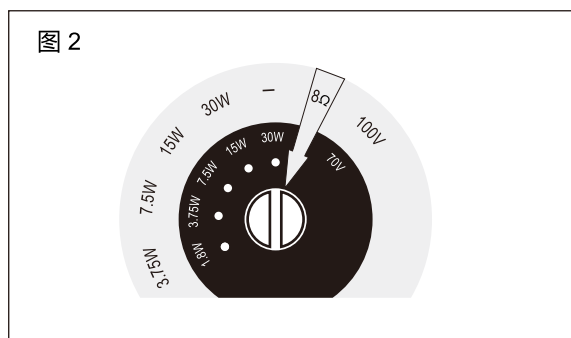


## 安装方法

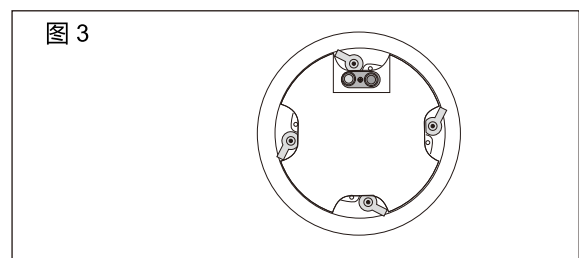
步骤 1. 在天花板上开孔，直径如下。



步骤 2. 调节功率旋钮到正确位置。  
确保连接到100V/70V 或 8Ω系统。  
切勿将8Ω连接到100V/70V系统，  
否则会造成损坏。



步骤 3. 将扬声器接线端连接至功率放大器输出端。  
公共广播系统可采用并联连接方式。



步骤 4. 如图4所示，将扬声器安装在天花板上。  
顺时针旋转所附螺丝，拧紧四个旋转耳。

