

BOSE博士 DS40F DS100F 吸顶喇叭 定阻定压音箱 会议室吸顶音响

产品名称	BOSE博士 DS40F DS100F 吸顶喇叭 定阻定压音箱 会议室吸顶音响
公司名称	北京时尚视听商贸有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BOSE/博士
公司地址	北京市朝阳区高碑店东区B14-6【导航时尚视听】
联系电话	18610189301

产品详情

北京时尚视听-家庭影院体验店

全国电话：400-8388-020

陈经理 手机：18610189301

公司QQ：1298529285

展厅地址：北京市朝阳区百子湾路赛洛城113楼-7【导航时尚视听】

公司：<http://www.shishangshiting.com/>

公司论坛：<http://www.avhifi.com.cn/>

主营产品：家庭影院音箱，功放 投影机 幕布 卡拉OK设备 会议音响

背景音乐 CD机 高清播放机 智能家居 影音装修 北京时尚视听 欢迎您的光临视听

BOSE DS40F 吸顶音箱

I 产品描述

BOSE FreeSpace DS40F扬声器是一款高性能的天花扬声器，专为广泛的商业应用而设计，适合例如零售店、餐厅、酒店等场所的前景、背景音乐播放和语言扩声。简约大方的外观设计使扬声器视觉上完全融入天花装饰中。DS40F扬声器符合全球众多广播与逃生系统安全标准。最大声压级为103dB-SPL（峰值109dB-SPL）全频单元，频响范围为80Hz至16kHz 125°锥形扩散角度一只4.5寸（114mm）全频HVC（螺旋音圈）单元 安装臂适合最厚83mm的天花板 薄箱体设计，最低可在163mm的吊顶空间安装 集成多抽头变压器的设计，使得抽头设置可通过扬声器网罩底下的拇指旋钮进行：70V-2.5W,5W,10W,20W,40W 100V-5W,10W,20W,40W 可用作阻抗为8Ω，功率为40W的扬声器 典雅、现代的外形设计与装修环境相融合，可选黑色或白色，可重新上漆 可与FreeSpace DS40SE面装扬声器混合使用 符合ANSI/UL1480-2005消防标准 适合空气调节（高压）空间使用

I 性能参数

持续功率处理：40W（连续）标称阻抗：8Ω，40W 灵敏度：84dB-SPL，1W,1m(粉红燥音) 最大声压级：103 dB-SPL，1m(粉红燥音) 109 dB-SPL，1m(粉红燥音，峰值)
频响范围：80Hz-16kHz（±3db）扩散角度：125°锥形 外形尺寸：29.9cm（外缘直径）;26.7cm（开口直径）;14.6cm(顶部高度) 重量：3.7kg

BOSE DS100F 吸顶音箱

I 产品描述

Bose 自由空间 DS 100F扬声器是一款高性能的吸顶安装扬声器，专为广泛的商业应用而设，适合例如零售店、餐馆、医院等场合的前景音乐播放及和语音回放，且外观简洁，掩饰式设计使扬声器与天花板完美

地融合。DS 100F扬声器符合全球大多数与音响相关的逃生组合系统的指标要求。高声压级输出，最大安装高度为10m。快速简易的吸顶式安装。时尚典雅的外观，融合任意的装饰风格，黑色或白色可选，可重新上漆。一只2.25英寸Twiddler单元，一只单独的5.25英寸低音单元，提供清晰丰满的低音响应。集成多抽头变压器的设计，使得抽头设置可通过扬声器网罩底下的拇指旋钮进行，更换简便：70V - 12.5W, 25W, 50W, 100W 100V - 25W, 50W, 100W可用作阻抗为8 Ω ，功率为100W的扬声器。可与自由空间DS 100SE墙面安装扬声器混合使用。符合UL-2043标准，有宽阔的工作温度范围和对于当地消防规范所要求的通风情

I 性能参数

扬声器型号： Bose FreeSpace DS 100F 扬声器频率响应： 65Hz-16kHz(± 3 dB)持续功率处理： 100w
连续阻抗： 8 Ω ，100W灵敏度：85dB-SPL,1w,1m（粉红噪声）最大声输出：105dB-SPL,
1m（粉红噪声）111dB-SPL, 1m（粉红噪声，峰值）辐射角度：160°
(锥形)外形尺寸：29.9cm(外缘直径)；26.7cm(开口直径)；19.3cm(顶部高度)重量：5.9 Kg