



官网二维码

微信二维码

## SE AUDIOTECHNIK

SE Audiotechnik HQ  
Neuenhofer Strasse 42-44  
42657 Solingen, Germany  
Web: www.se-audiotechnik.com  
Mail: sales@se-audiotechnik.com

SE Asia Pacific Sales Center  
德国美高亚太发展中心  
浙江省嘉善惠民街道开发区路8号  
Hotline: +86 400 109 1122  
Fax: +86 573 8911 9916

- /seaudiotechnik
- /se\_audiotechnik
- /se-audiotechnik
- /seaudiotechnik

©2018 SE Audiotechnik是斯贝克电子(嘉善)有限公司的注册商标  
所有其他商标是属于它们各自的所有人。斯贝克电子(嘉善)有限公司及其子公司  
和这些商标的所有人不存在隶属、赞助或支持关系。

Ease®是AFMG GmbH的注册商标。Powercon®是Neutrik AG的注册商标。  
Bluetooth®是Bluetooth SIG, Inc.的注册商标。“f”标识是Facebook公司的  
注册商标。相机标识是Instagram公司的注册商标。“in”标识是LinkedIn公司的  
注册商标。小鸟标识是Twitter公司的注册商标。

C6画册 v. 1.2 由斯贝克电子(嘉善)有限公司设计  
此文件内所有产品规格书如有更改,恕不另行通知。



se 2019 / 01 / 1030

# C6

有源系统, 即插即用

内置调音器

Bluetooth® 音频输入

优雅的设计

可用于主扩或监听



## 强大且灵活的有源音柱系统

潜“能”无限 难“能”可贵

SUB LEVEL    MAIN LEVEL

C6

MP3/    ON    SIGNAL    LIMIT    PROTECT

MP3    HI-Z

HOLD TO LINK    MP3

TO C6SE    SYSTEM OUT    LINE IN (PUSH)

MONO (L/R)    STEREO (R)

## ))) C6/C6 SE

优雅遇见超群

### C6 多合一有源音柱系统

潜“能”无限 难“能”可贵

C6是SE音柱系列产品中的一名新成员，带有独特的德式设计感，是一款外观小巧、高性能、智能化的多合一有源音柱扩声系统。该系统具有大动态、高保真、可扩展、即插即用、蓝牙连接等特点，适用于中小型场合的语言扩声及音乐重现。

#### 应用场所

- 会议扩声
- 乐队演出
- 展馆、酒店大堂
- 音乐餐吧
- 音乐教室和礼堂



## 规格书

C6	
类型	大功率多合一有源音柱系统
扬声器单元	超低音音箱： 2 x 10" 铁氧体单元 (2.5" VC) 音柱： 6 x 3.5" 全频铍磁扬声器 (1" VC) 2 x 3.5" 同轴全频扬声器 (1" VC) 2 x 0.5" 同轴压缩驱动器 (1" VC)
分频器频率	250 Hz (LF/MF), 3 kHz (MF/HF)
频率范围 (-6 dB)	43 Hz - 20 kHz
标称指向角度 (HxV)	120° X25°
最大声压级 (1m)	134 dB 峰值声压级
箱体材料/喷漆	低音音箱：18mm多层板，黑色聚脲漆 音柱：铝型材，喷漆
Bluetooth®蓝牙连接	4.0版本，支持A2DP v1.2(SBC Codec)、AVRCP v1.4
信号输入	1x Mic (XLR Combo), 2x线路 (XLR Combo) 2x线路 (RCA), 1x立体声插孔蓝牙音频流 1x MP3 (3.5mm 耳机插孔), HI-Z输入
信号输出	1x 系统输出 (XLR), 单声道或者仅右声道 1x 低音音箱输出 (XLR) 配套低音音箱音频处理
LED指示灯	电源指示，信号指示，限幅指示，保护指示，单声道/立体声道
控制	1x主输出音量，1x低音音量，1x Mic音量，1x线路音量，1x BT/MP3音量，1x蓝牙配对开关，1x单声道/立体声道开关，1xHi-Z音量
信号处理	48kHz, 24位DSP处理器，延迟：1.1毫秒
功放	D类 SMPS 低音 (RMS): 800W 低音 (峰值): 1200W 中音 (RMS): 2 x 300W 中音 (峰值): 2 x 450W 高音 (RMS): 70W 高音 (峰值): 120W
信号处理	分频器，限幅器，均衡器
保护	短路，温度，电流限幅
电源连接	Neutrik powerCON®
运行电压	100 - 240 V AC, 50-60Hz
尺寸 (W x H x D)	超低音音箱: 750 x 347 x 532mm 上音柱: 100 x 855 x 129mm 下音柱: 100 x 855 x 129mm
重量	超低音音箱: 约32.5 kg 上音柱: 约6.45 kg 下音柱: 约4.35kg

① 使用120dB峰值因子粉红信号测试得到，全空。

## ))) C6/C6 SE

优雅遇见超群

#### 高性能——大动态、高保真、极佳的可靠性

C6拥有全新的八个3.5"扬声器，其中包含带0.5"压缩高音的两个同轴扬声器。此外，还有一个新颖的、专门研发的波导号角，以此使结构更紧凑，并使高音达到极宽的水平指向角度，并且避免了与其他3.5"喇叭的干扰。即使在最高的频率和最大的音量时，它依然可以拥有水晶般透明的音质和动态效果。



#### 多功能——低音可拓展，紧凑更便捷

C6系统有三个模块组成，一个低音，一根主音柱和一根支撑音柱。它们之间采用专利技术的插口，能在几秒组装或拆卸。只需将两个音柱模块插入低音，即可将音柱升至2米的高度。根据需求，您也可以通过增加低音C6 SE的数量达到低频的扩展。



#### 智能化——抑制啸叫、蓝牙连接

C6不仅延续了SE音柱系列产品抑制啸叫的特色，还增加了新的音频输入方式供您选择，包括蓝牙、XLR Combo、RCA、HI-Z和3.5mm的音频输入。每种输入都可单独控制，简洁明了。



## 规格书

C6 SE	
类型	倒相式超重低音
扬声器单元	2 x 10" 低音扬声器 (2.5" VC)
频率范围 (-6 dB)	43Hz - 270Hz
滤波器	独立模式： 低通滤波 (80 Hz-180 Hz) 从属模式： 低通滤波 150 Hz
标称指向角度	全指向
最大声压级 (1m)	134 dB 峰值声压级
箱体	18mm多层板，黑色聚脲漆
音频输入	1x 线路 (XLR 母)
音频输出	1x 线路 (XLR 公)
LED指示灯	电源指示，信号指示，限幅指示，保护指示
控制	1x低音音量，1x 低通滤波器，1 x 0°/180° 相位反转开关
DSP	48kHz, 24 bits 延迟: 1.1毫秒
功放	D类功放 低音 (RMS): 800W 低音 (峰值): 1200W
信号处理	分频器，限幅器，均衡器
保护	短路，温度，电流限幅
电源连接	Neutrik powerCON®
运行电压	100 - 240 V AC, 带功率因素校正的开关电源
尺寸 (W x H x D)	750 x 347 x 532mm
重量	约26 kg

① 使用120dB峰值因子粉红信号测试得到，半空。

