



SB-1180

**18寸紧凑型
影院次低频扬声器
SB-1180**

特点

- 为小型影厅应用而优化的设计
- 银幕后安装空间小于12英寸
(305毫米)
- 18英寸(457毫米)低音与4英寸
(102毫米)音圈
- 条形接线柱端子



SB-1180为小影厅系统提供了高品质的声音，拓展了QSC的电影市场。作为DCS数字电影扬声器系列的一员，SB-1180次低频扬声器提供了一个独特的解决方案，满足了数字影院在小影厅应用低频扩展的要求。SB-1180采用单18英寸(457毫米)低音与4英寸(102毫米)音圈实现低频还原。SB-1180是外形最小巧的次低频扬声器之一，拥有不超过12英寸(300毫米)深度的紧凑型箱体，大大降低了对银幕后安装的空间要求。

SB-1180 技术参数

技术参数	SB-1180
频响范围 ¹ (-10dB)	29 Hz – 170 Hz
标称噪声功率 ²	600 W
灵敏度 ³	98 dB
最大连续声压级 ⁴	125 dB
最大峰值声压级 ⁴	131 dB
标称阻抗	8Ω
推荐功放功率	1200 W
驱动单元	18" (457mm) 低音
箱体参数	
接线端子	4位条形接线柱
箱体材料	中密度纤维板, 非反光黑色乙烯基
格栅	无
尺寸 (高×宽×深)	912mm × 762mm × 297mm
净重	39.5kg

1. 自由声场, 未加工的, 10分贝轴向灵敏度
2. AES2-1984两小时噪声信号
3. 自由声场, 轴线上灵敏度, 2.83V, 1米
4. 按额定噪声电压和灵敏度计算

