



## E215

2x15" 两分频无源扬声器

### 主要特点：

- 大功率输出、连续功率可达 1000W, 峰值功率可达 4000W
- 搭配 QSC GXD、PLD 系列功放或 TouchMix 数字调音台打造顶级 E 系列娱乐系统
- 钛制隔膜，实现高保真音质、延长使用寿命
- 箱体坚固耐用，适用于巡回演示
- 带有泡沫内衬的钢质网罩
- 可选箱体防护外罩，防止运输过程中箱体受损 (E215 CVR)
- 可选 M10 吊挂套件，用于固定安装



E215

娱乐场所 · 俱乐部 · 租赁 / 制作 · 流动演出

E215 是一款两分频梯形扬声器，内置双 15"，500 W 压铸铝制低音单元（带 3.5" 音圈）。高低音单元利用频率渲染（Frequency Shading）技术，以实现低音输出最大化，同时高频转换可减少高低频之间的干扰。高功率输出，同时打造震撼低音效果，适用于对输出功率及低音有高需求的场合。内置 2.8" 压缩驱动器，搭配带 DMT 技术的 75° 号角，保证远距离听音区的完美覆盖。

### E 系列无源扬声器

E 系列无源扬声器结构紧凑、性能可靠、音质卓越，特别适合娱乐场所扩声需求，如现场演出、DJ 舞曲表演、卡拉 OK 或是音乐制作，该系列扬声器都有用武之地。可搭配 QSC GXD、PLD 系列功放或 TouchMix 数字调音台一同使用，利用内置 DSP 数字处理功能及工厂参数预设进一步提升 E 系列扬声器性能，发挥 QSC 整体系统的优势。预设参数可满足多样化应用：现场扩声（有低频扬声器及无低频扬声器）、舞台监听、舞曲及 KTV 背景音乐应用。

E 系列扬声器由 6 个不同型号组成，多层桦木制成的箱体坚固紧凑，外层黑色喷漆，外观优雅。内置防护泡沫的钢制网罩，可用来保护音箱单元。E 系列三个两分频扬声器 E110、E112、E115 配备 35mm 标准支架孔，双角度可选（0° 或 -10°），可垂直（0°）组合安装，也可向下调节 10°，使观众席的声能均匀覆盖并减少后墙的声反射。此外，可使用 yoke 支架或吊挂点进行安装，为扬声器安装方式提供多种选择。输入接头包括两个 NL4 插头及螺旋式接线端子。E 系列扬声器配备铝制把手，方便移动。



E215 运输防护罩



E215 螺纹吊环

## E215

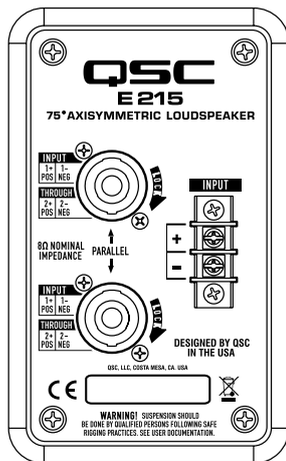
配置	2x15" 两分频无源扬声器
频率响应 <sup>1</sup> (-6dB)	49 Hz - 20 kHz
频率范围 <sup>1</sup> (-10dB)	39 Hz - 20 kHz
功率 <sup>2</sup> : 连续 / 峰值	1000 W / 4000 W
灵敏度	98 dB, 1 W @ 1 m
覆盖角度	75° 锥形覆盖 (DMT)
输出 <sup>1</sup> (峰值声压级 @ 1m)	134 dB
低音单元	2 x 381 mm(15") 单元带 89 mm(3.5") 音圈
高音单元	38 mm(1.5") 出口, 71 mm(2.8") 音圈, 压缩驱动器
标称阻抗	4 Ω
分频	1.8 kHz (全频)
输入端口	2 x NL4 接头, 1x 环形输出端子
箱体	多层桦木梯形箱体, 内衬泡沫的粉末喷涂黑色钢漆网罩。两侧带金属安装把手。
支架与吊挂	9 个 10 吊挂点
尺寸 (W x H x D)	420 x 1125 x 464 mm
净重	49.1 kg
运输重量	52.2 kg

1. QSC 处理器

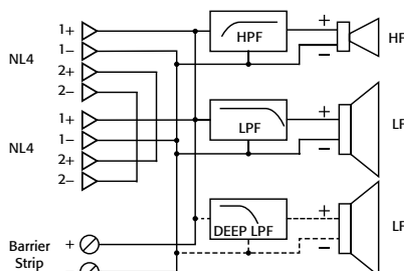
2. 测量功率保证设备两小时无信号衰减; 标称阻抗下, 采用 IEC60268 噪声信号测得

## E215 细节

## 输入端



## 结构图



## E215 尺寸

