

8102

专业高功率影院环绕声扬声器



亮点

优异的 JBL 音质和设计

高性价比，提供专业 JBL 性能，具有更高的 SPL 输出和更广的覆盖范围

部署方便快捷

接线柱接头方便连接，可通过 JBL QuickMount™、OmniMount® 或 APC Multimount 支架进行安装

全套影院解决方案

可与 Crown XLC 功放、JBL CPi2000 处理器及其他 Cinema Expansion 系列扬声器结合使用，以构建完全集成的 HARMAN 影院音频解决方案

JBL 8102 专业高功率影院环绕声扬声器是 JBL Cinema Expansion 系列的一款产品，它名副其实，能以高性价比的价格提供良好的保真度和性能，可充分满足影院所有者希望节省成本的需求，帮助他们提供优异的音质体验。10 in 二分频 8102 经过优化，适用于中小型影院，提供高 SPL 和 40 ft 投射能力，可实现宽广覆盖范围，并具有很好的净空性能，可改善性能和长期稳定性。

8102 的部署和操作简单，可与 JBL Cinema Expansion 全系列无缝集成，包括两款三分频屏幕扬声器和两款超低频扬声器。

将 Cinema Expansion 系列扬声器与 JBL CPi2000 影院处理器和 Crown XLC 系列功放结合使用，可构建完全集成的影院音频解决方案。

关键信息

以高性价比提供优异音质

使用 Cinema Expansion 系列，可以更轻松地获得 JBL 影院系统的震撼音质。Cinema Expansion 系列 8102 环绕声扬声器采用创新的倾斜式箱体挡板设计，可提供高达 125 dB 的峰值 SPL，覆盖面积为 110° x 90°。与 JBL Cinema Expansion 系列 3153 和 4253 屏幕扬声器以及 3181F 和 4281F 超低频扬声器配对使用，可实现无缝覆盖。

坚固耐用

JBL Cinema Expansion 系列可以提高您的投入回报率：系统本身可以提高总体效率；换能器保护电路可确保长期稳定性。

高性价比

8102 平装到墙上时有一个挡板，该挡板向下倾斜 20°，用于提高美观性和优化方向性。阻抗为 8 Ω 时，一个功放通道可以连接多个环绕声扬声器，以降低放大成本，同时增加 110° x 90° 的覆盖范围，这意味着需要更少的环绕声扬声器即可实现完全覆盖。

可构建集成的音频系统

可使用 JBL CPi2000 影院处理器来完善您的 JBL 影院音频系统，以提供音频增强功能，包括 DSP、房间 EQ 调节、音量控制和系统故障检测。CPi2000 具有 Cinema Expansion 系列扬声器预设，可以提供更好的音质、更佳的性能和更简化的部署，并且可以将功放和扬声器的状态发送到 TMS（剧院管理系统）控制系统。

包装盒内物品

8102 二分频环绕声扬声器

www.jblpro.com

8102



专业高功率影院环绕声扬声器

应用

影院

中小型 (可容纳 80 - 150 人) 影院

特点

- 10 英寸单元, 二分频配置
- 110° x 90° (水平 x 垂直) 覆盖范围
- 箱体采用向下倾斜 20° 的前挡板
- 安装设计采用 JBL QuickMount™、Omnimount® 或 APC Multimount 支架
- 输入终端位于箱体顶部, 便于快速接入
- 接线柱输入接口与其他 JBL 影院扬声器一致, 易于接线
- 260 W 额定功率
- 8 Ω 阻抗允许单个功放通道连接多个环绕扬声器
- 125 dB 峰值 SPL
- 频率范围: 55 Hz-18 kHz (-10 dB)
- 投射能力高达 12 m (40 ft)

技术规格

系统类型:	二分频无源环绕声扬声器
频率范围 (-10 dB):	55 Hz - 18 kHz
系统阻抗:	8 Ω
系统功率:	260 W
灵敏度 (4 PI):	92 dB
最大峰值 SPL (2 PI):	125 dB
系统指向性 (水平 x 垂直):	110° x 90°
单元:	低频: 1 x 10" 高频: 1 x 1"
合规:	CE
材料:	箱体: 中纤板 喇叭: 塑料 格栅: 织物
颜色 / 表面处理: 接头:	哑光黑, 乙烯基
重量:	接线柱
尺寸 (深 x 宽 x 高):	8.5 kg (18.74 lb) 254 x 370 x 470 mm (10 x 14.57 x 18.5 in)

订单规格

DIMS 盒 (长 x 宽 x 高):	313 x 404 x 529 mm (12.32 x 15.91 x 20.83 in)
装箱重量:	11.5 kg (25.35 lb)
产地:	中国
UPC 代码:	691991033872



HARMAN Professional 8500 Balboa Blvd. Northridge, CA 91329 USA

© 2020 HARMAN International Industries, Incorporated. 保留所有权利。功能、规格和外观如有更改, 恕不另行通知。

www.jblpro.com

发布时间: 5/2020