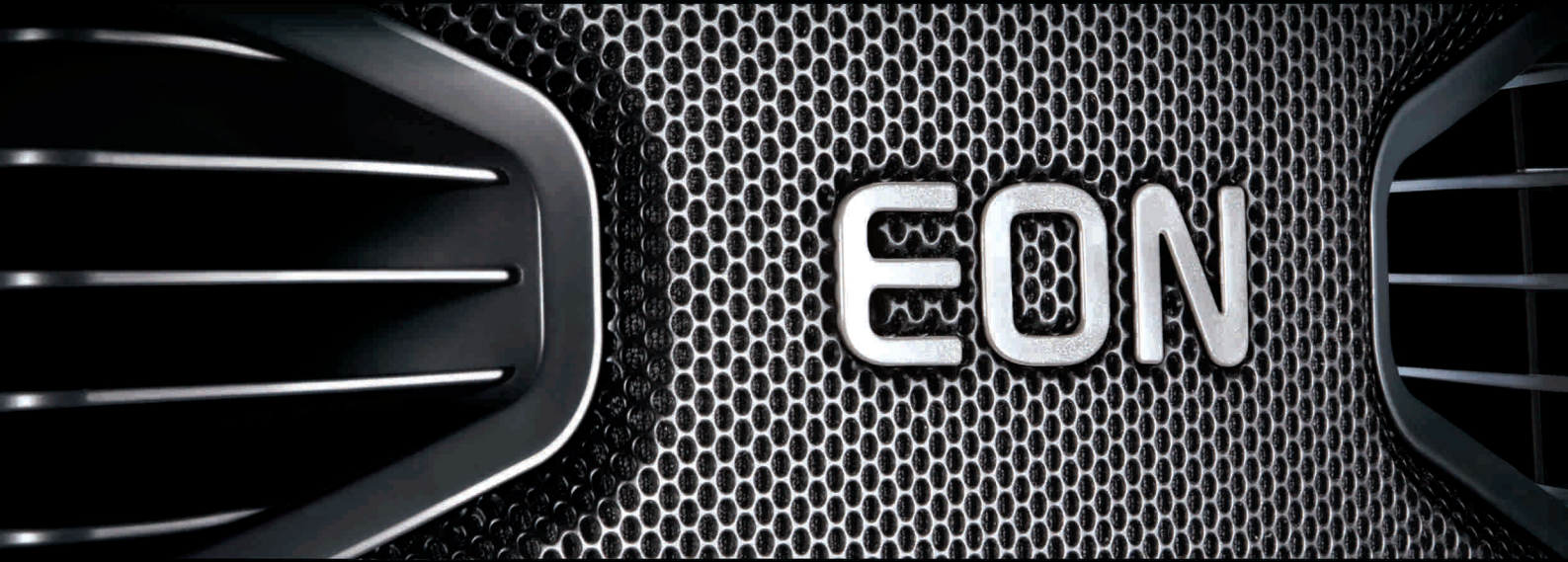


500
SERIES

EON510
EON515
EON518S



延续依安的辉煌和荣耀……



JBL EON新世代便携有源扬声器系列

EON510
EON515
EON518S

EON®

输出功率最大的 EON 便携式有源扬声器，在过去的 14 年里，JBL EON 便携式有源扬声器始终领导着扩声市场。成为专业音响历史上是最畅销的有源扬声器。

现在，新一代产品继承了 EON 领先的设计、性能和品质等传统，推出了新一代的 500 系列 EON 产品。EON500 系列共有三个品种。比其他同类的任何产品可传送更大的功率、更好的便携性能和更广泛的用途。在保持 JBL 声音特征的同时，显著地提升了有源扬声器的优点。



450W功率!
低于 15kg 的重量!



内置功率放大器的有源扬声器系统

●高品质的驱动器

声音的 DNA 直接来源于 JBL 独有的 JBL VerTec® 系统和领先于世界的“差分驱动”® 专利技术。确保 EON 有更大的功率和更轻的重量。

低频驱动器采用高磁通密度、重量轻的钕磁钢和双音圈驱动，比传统的设计具有更小的失真和更轻的重量。

全新一代的 1 英寸钕磁钢高频压缩驱动器具有极高的声压级和精确性。

●内置 CROWN 皇冠功率放大器

JBL 与 CROWN 无与伦比的合作，采用了高效率的功放模块。在 EON515 功放模块的散热问题上，采用了皇冠 D 类高效功率放大器，皇冠 D 类高效率数字功放以大的功率动态范围和大的功率余量驱动高声压、低失真和连续工作的 JBL 扬声器系统。



●插入混音器

创新的 3 通道插入混音器，省去了需要外加的一台混音器，这是 EON 完成了扩声系统通常不能自配套的一种控制手段。

EON500 系列产品配置简单、高效和即插即用的架构，对需要快捷安装和播放专业级音质的任何艺术家极具吸引力。可以为演唱、乐器和演讲提供线路电平输入和话筒直接输入可调整 EQ 预置。附加在 EON 中的灵巧的混音功能或辅助混音发送功能，确保 EON 扩声应用的各种配接。

●声场覆盖

JBL 始终如一、不断改进的波导号筒技术，保证全部到达的声音清晰、明亮和平衡。全新一代 EON 的指向特为 100° (水平) X 60° (垂直) 的不对称设计。保证特别宽的覆盖区和更低的失真。



EON的便携性

EON象征着“便携性”的同义词。一个人可轻易提起、搬运和可在任何地方安装使用。人类工程学设计的手提把手，握力点的均衡分布。复合材料的箱体，做成一种真正最轻、最容易搬运和最容易安装的扩声系统。

演唱和演讲的现场扩声

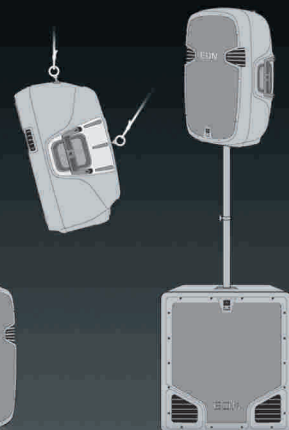
娱乐总汇的音乐回放

电子乐器 扩声、混音和监听

需要应用 AV 的一切场所

多才多艺的EON

EON 安装灵活、声压级高和重量轻，为 gigging musicians (拉阔音乐、巡回演出和流动 DJ 等) 作为一种新标准的扩声系统。既可作为主扩声或监听系统，也可作为卫星式柱杆安装、立式安装以及悬吊安装。不管何种房间位置或用途，EON 都可适宜应用，都可满足听众的期望。



精致的性能

EON515 提供最高的功率—重量比，在一个紧凑的箱体内，以14.75 公斤的重量提供 450W 的驱动功率。

EON510 以 7.7 公斤的重量提供 280W 的驱动功率。

EON518S 在一个紧凑的箱体内采用一个 18 英寸差分驱动的低频驱动器和一个 500W 的大功率功放，几乎只有同类产品一半的重量。



已被验证的高可靠性

JBL 拥有 60 年开发世界级最新的、耐用、重量轻的扬声器设计技术。此外，JBL 名扬四海的换能器性能，新型的 EON 系统结合抗过载驱动、保护电声单元的特殊限幅器电路和通过世界知名的 100 小时满负荷连续运行的严格检验。EON 用一个金属栅网面板全部覆盖保护后面的复合材料箱体组件，保证 EON 能抵抗道路运输的撞击。

EON510



系统类型 内置功放, 10"低音二路扬声器
 频率范围 (-10dB) 58Hz-18.5kHz (EQ在平直位置)
 覆盖范围 100° H X 60° V
 分频点频率 1.8kHz
 系统额定功率 230W 连续功率, 560W 峰值功率
 低频驱动器 1xJBL 261F: 254mm (10"), 差分驱动, 1.5" 双音圈
 高频驱动器 1xJBL 2414H-1: 25.4mm (1") 钕磁钢高频压缩驱动器
 最大声压级 SPL 121dB/1m
 系统 EQ 200Hz 的带通滤波器, 可提升 +3dB, 4kHz 的带通滤波器, 可提升 +2.5dB, 可预置截止频率为 120Hz 的高通滤波器
 输入连接器 输入3: 平衡的 XLR(卡侬插座)/1/4"TRS Jack 插座组合连接器。
 输入1.2: 1/4"TRS Jack 插座
 输出(环通/混音开关) 平衡的 XLR(公), 在MIX混音位置的工作电平为+20dBu(峰值)
 悬吊/安装 Φ36mm 柱管插座, 用螺钉加固稳定。3 个 M10 悬吊点和 1 个 M10 后拉点。
 交流输入 120-240V, 50/60Hz
 箱体 复合材料箱体
 体积(HxWxD) 490mm x 313mm x 262mm
 重量(纯重) 7.7kg (17磅)

EON515



系统类型 内置功放, 15"低音二路扬声器
 频率范围 (-10dB) 39Hz-20kHz (EQ在平直位置)
 覆盖范围 100° H X 60° V
 分频点频率 2.2kHz
 系统额定功率 450W 连续功率, 900W 峰值功率
 低频驱动器 1xJBL 265F-1: 380mm (15"), 差分驱动, 2" 双音圈
 高频驱动器 1xJBL 2414H: 25.4mm (1") 钕磁钢高频压缩驱动器
 最大声压级 SPL 129dB/1m 峰值
 系统 EQ 200Hz 的带通滤波器, 可提升 +3dB, 4kHz 的带通滤波器, 可提升 +2.5dB, 可预置截止频率为 120Hz 的高通滤波器
 输入连接器 输入3: 平衡的 XLR(卡侬插座)/1/4"TRS Jack 插座组合连接器。
 输入1.2: 1/4"TRS Jack 插座
 输出(环通/混音开关) 平衡的 XLR(公), 在MIX混音位置的工作电平为+20dBu(峰值)
 悬吊/安装 Φ36mm 柱管插座, 用螺钉加固稳定。3 个 M10 悬吊点和 1 个后拉点。
 交流输入 120-240V, 50/60Hz
 箱体 复合材料箱体
 体积(HxWxD) 685mm x 438mm x 366mm
 重量(纯重) 14.8kg (32.5磅)

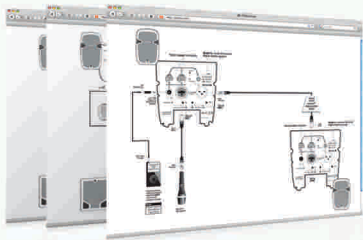
EON518S



系统类型 内置功放, 18"低音反射式扬声器
 频率范围 (-10dB) 36Hz-130Hz
 分频点频率 120Hz(可选择的输出滤波器)
 系统额定功率 500W 连续功率, 1000W 峰值功率
 低频驱动器 1xJBL 268G: 460mm (18"), 差分驱动, 双音圈, 4欧姆抗超低音扬声器
 最大声压级 SPL 129dB/1m
 输入连接器 立体声平衡的 XLR 环通至平衡的 XLR 卫星输出。
 1/4" 扬声器电平输入
 悬吊/安装 箱体上面有一个 Φ36mm 柱管插座
 交流输入 120-240V, 50/60Hz
 箱体 18mm 厚桦木多层夹板, 表面 Dura Flex 专用漆处理
 体积(HxWxD) 617mm x 569mm x 652mm
 重量(纯重) 29.5kg (65磅)



EON 新产系列除 EON500 系列外, 还有 EON300 系列(EON305和 EON315)应用举例请查看网站: www.jblpro.com



保障您的权益

用户在选购 JBL 产品时, 请检查保修卡上有没有 [兆信防伪标志]。切勿因小失大, 失去了维修保养的服务。假货、水货的质量没有保证, 会严重影响整个音响系统的质量。

8008208850
 010-64450315

兆信防伪
www.p-pass.com

中国大陆·港·澳总代理
ACE
 安恒利(国际)有限公司

香港总公司及展厅:
 香港新界葵涌葵丰街1-15号
 盈业工业大厦B座6楼23至28室
 电话: (852) 2942 2100
 传真: (852) 2424 0788
 网址: <http://www.acehk.com>

北京维修及技术支援中心:
 北京市朝阳区双桥中路甲9号
 邮编: 100121
 电话: (010) 8536 0422
 传真: (010) 8536 0149
 E-Mail: info@acebj.com

上海维修及技术支援中心:
 上海市平凉路716号3楼
 邮编: 200082
 电话: (021) 5521 1510
 传真: (021) 6589 7112
 E-Mail: sacek@online.sh.cn

广州维修及技术支援中心:
 广州市大沙头三马路1号4-5楼
 邮编: 510100
 电话: (020) 8386 3535 8386 3598
 传真: (020) 8386 3550
 E-Mail: acegz@acegz.com