

ES1002

1800W功率
紧凑型的尺寸及重量
携带方便
一分钟就完成安装
8种预置均衡
更大的垂直覆盖
双环相位塞使水平覆盖更宽
自适应电压电源

Entertainment Stereo System



相对于其紧凑的结构，它拥有着令人惊奇的功率（峰值1800W）。这套完整的PA系统专门为了快速而简便的场景设计，满足音乐家和DJ们的需求。ES1002包括了一个sub单元以及一个顶部单元。

特性

ES1002包括一个低音单元以及一个顶部柱状单元，两者都是用class D DIGIPRI G3功放推动，最大输出功率1800W。顶部单元由8X4”中音喇叭组成，并根据非对称的排列方式形成一个垂直的覆盖，避免了一些对于观众无用的音频散射。另外，每个中音单元都有一个全新设计的相位器用以拓宽声音水平覆盖的范围以给各个角度的听众提供一个高解析度的人声回放。低音单元由2X12”的低音反射调试的超低音喇叭，以及功放单元以及控制面板组成。I/O模块允许用户连接2个INPUTS (XLR mono以及RCA stereo, 单独的音量控制) 以及提供了一个为第二个系统或是舞台监听设计的平衡Link输出。

一个EQ设置旋钮为用户提供了8组根据不同环境设置的预设的EQ参数，很好地满足了客户的需求（回放，现场音乐，演讲等等）。

顶部单元以及低音单元均由胶合板制作，并在外层涂有耐用的防刮涂层。这使得ES1002非常适合运输。

dbTechnologies

ES 1002

| | |
|---------------|--|
| 技术参数 | |
| 音箱类型 | 双功放单声道柱式系统 |
| 声学数据 | |
| 频率响应 [-3 dB] | 43-20.000 Hz |
| 可用频段 [-10 dB] | 56 - 18.000 Hz |
| 最大声压级 | 130.7 dB |
| 中频-高频 | 8x 4" |
| 中频-高频单元类型 | 钕磁 |
| 低频 | 2x12" |
| 覆盖角 | 97x40° |
| 功放 | |
| 功放技术 | Digipro® G3 |
| 功放类型 | D类 |
| 功放功率 | 1800 W |
| 处理器 | |
| 控制器 | DSP 24 Bit/48 kHz |
| 系统预设 | 平直, 低音提升, 低音减少, 重放, 演讲, 远场, 80 Hz以上高通, 120 Hz以上高通 |
| 压限器 | 双有源, 峰值, RMS, 热保护 |
| 控制按钮 | DSP 旋钮, 音量控制, MIC/LINE 切换开关 |
| 分频点高频-中频 | 160 Hz |
| 输入 | |
| 主连接 | VDE |
| 信号输入 | 1x Combo (XLR/莲花Jack插头) 平衡 非平衡输入- 话筒/线路, 1x RCA 立体声输入 |
| 信号输出 | 1x 有aux音量的XLR平衡输出+ 1x 顶部音响插头 |
| 机械参数 | |
| 外壳 (低音单元) | 黑色喷涂桦木夹板 |
| 外壳 (顶部单元) | 多层桦木夹板 |
| 把手 | 3 (顶部一个 + 低音单元两边各一个) |
| 杆装 | 36 mm (M20有纹孔) |
| 宽度 (顶部) | 110 mm (4.33 in) |
| 高度 (顶部) | 905 mm (35.63 in) |
| 深度 (顶部) | 160 mm (6.3 in) |
| 宽度 (低音单元) | 360 mm (14.17 in) |
| 高度 (低音单元) | 680 mm (26.77 in) |
| 深度 (低音单元) | 545 mm (21.46 in) |
| 重量 (顶部) | 5.8 Kg - 12.79 lbs |
| 宽度 (低音单元) | 29.3 Kg - 64.59 lbs |

大中华区总代理：

香港：
香港九龙长沙湾长顺街 11 号
长城工厂大厦 4 楼 B 室
电话：+ 852-2721 0343
传真：+ 852-2366 6883
email：hk@dmtp.com

北京：
北京市朝阳区三间房东路一号
懋隆文化创意产业园 23 幢
邮编：100024
电话：+ 8610-8580 6317
传真：+ 8610-8580 6318
email：cn@dmtp.com

广州：
广州市荔湾区增南路 390 号
弘邦工业园 3 号楼
邮编：510375
电话：+ 8620-8106 8112
传真：+ 8620-8106 8113
email：cn@dmtp.com



www.dmtp.com
www.dmtp.com.cn