

我们一直在开发高技术、高性能，同时在价格上具有竞争力的功率放大器。VEENO 功率放大器追求的是更快的反应速度、更高的阻尼系数、更丰富的功能、更高级的保护系统，该系列功率放大器有着优良的散热风路设计，紧凑稳固的机械抗震性能，且适用于大型流动演出、乐队表演、DISCO、夜总会等场合。

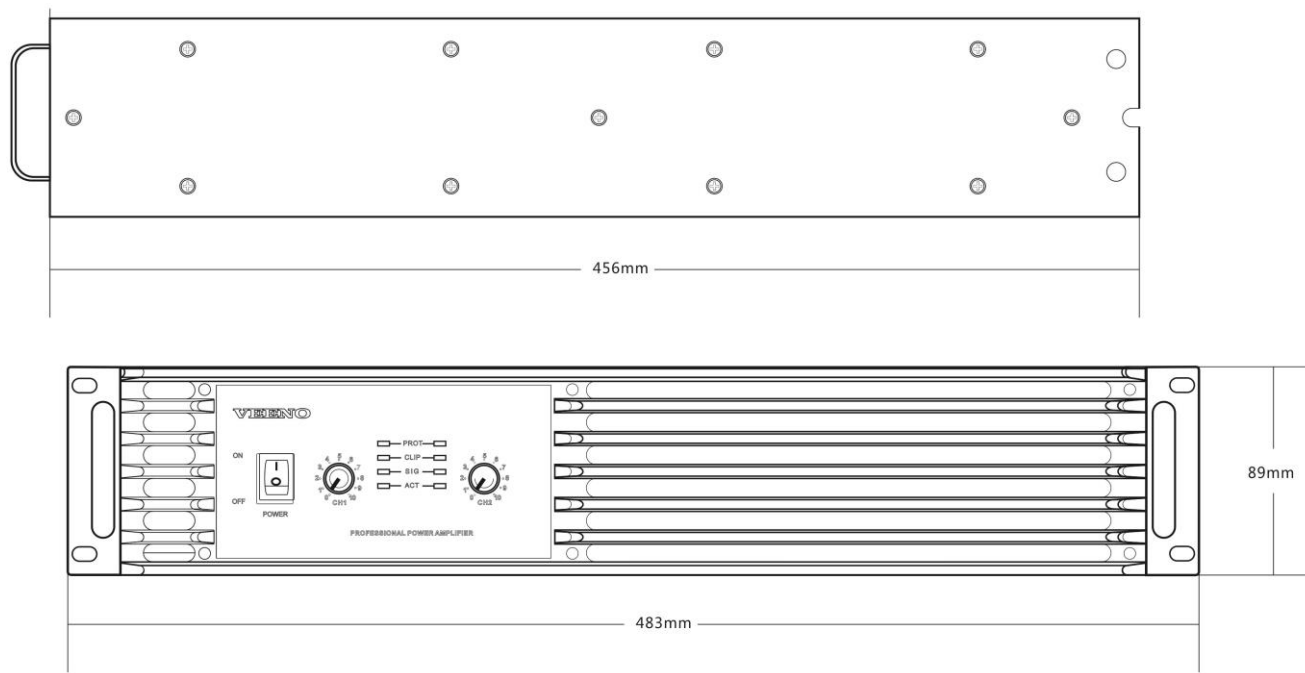
独特电路设计可以使功率放大器防止过载并传送完整的峰值信号，保证了过载后功率放大器不会断电等。同时，VEENO 功率放大器对声音的解析非常准确，它具有晶莹剔透的高频响应，低频响应给人一种结实，不模糊的感觉，令人怦然心动，总之，由 VEENO 功率放大器再现出来的声音信号具有极高的解析力，这主要是因为我们将音质始终放在首位。

BP300/500



产品特点

- **削波LED（橙色，各通道）**
削波发生时，此LED 闪烁明亮的橙色。
- **信号LED（绿色，各通道）**
当信号电平达到 -35dB 时（应在扬声器中产生清晰可闻声音）
点亮
- **保护LED（红色）**
保护灯亮时，表示该频道正处于保护状态（扬声器被输出连电器切断）
- **电源 LED（绿色）**
电源打开状况下，绿色的电源 LED 应该点亮
- **声道控制**
- **信号电平调节**
- **后面板通风槽**
- **扬声器连接-接线柱**



BP300

电气指标

@8Ω 输出功率/ 每声道.....300W
@4Ω 输出功率/ 每声道.....500W
输出电路.....随动式 DC-DC 转换+A 类
总谐波失真, 20Hz-20KHz.....<0.1%
分离度 (声道串扰)>70dB
阻尼系数.....>350
信噪比.....>80dB
增益.....35dB
电源.....AC 220V/50-60Hz (可定制)

链接端口

输入.....XLR
输出.....接线柱

机械指标

尺寸 (长 x 宽 x 高)483x456x89mm

BP500

电气指标

@8Ω 输出功率/ 每声道.....500W
@4Ω 输出功率/ 每声道.....700W
输出电路.....随动式 DC-DC 转换+A 类
总谐波失真, 20Hz-20KHz.....<0.1%
分离度 (声道串扰)>70dB
阻尼系数.....>350
信噪比.....>80dB
增益.....38dB
电源.....AC 220V/50-60Hz (可定制)

链接端口

输入.....XLR
输出.....接线柱

机械指标

尺寸 (长 x 宽 x 高)483x456x89mm