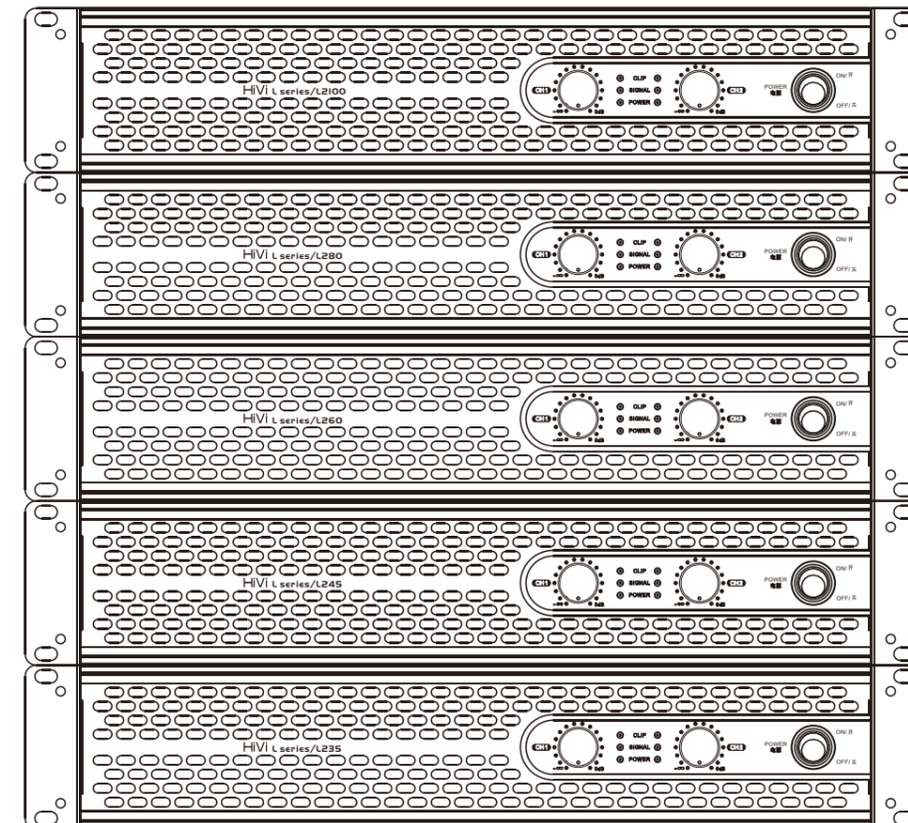




惠威L系列专业功放 产品说明书



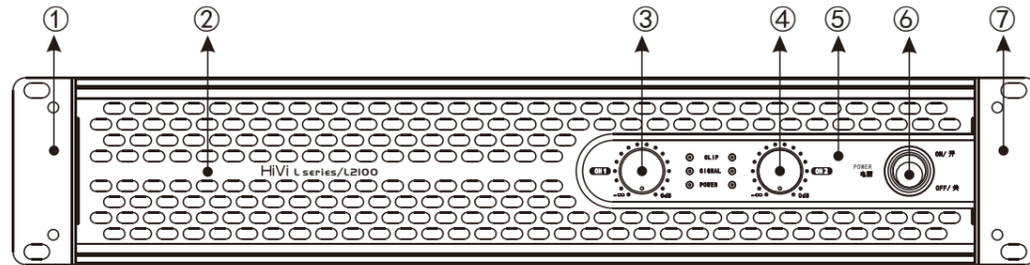
HiVi惠威. 美国
HiVi Acoustics, Inc.
11630 Goldring Road, Arcadia, CA 91006, USA
Tel: +1 626 930 0606 Fax: +1 626 930 0609

HiVi惠威. 中国
珠海惠威科技有限公司
中国广东省珠海市联港工业区大林山片区东成路南1号
电话: 0756-6268088 传真: 0756-6268068
客户服务热线: 400-090-9199

※因设计变更等原因, 所示资料可能与实物不符, 恕不另行通知。
Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before.

www.hivi-pro.com

前面板



- ①左拉手板 ②铁面板 ③通道1增益控制旋钮
- ④通道2增益控制旋钮 ⑤铝面板 ⑥电源开关 ⑦右拉手板

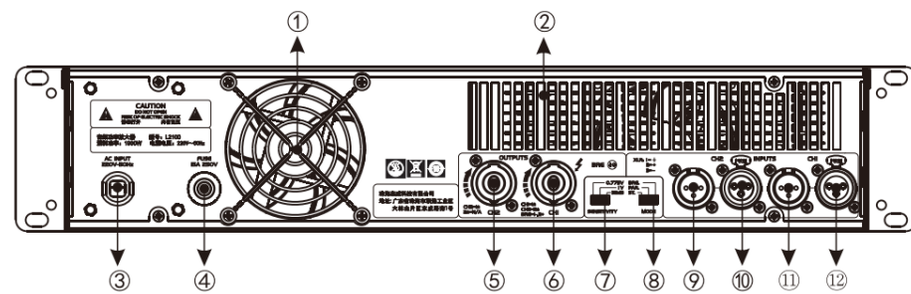
电平指示区说明

- ⊙ CLIP ⊙ → 削峰时闪亮/保护时长亮
- ⊙ SIGNAL ⊙ → 信号指示灯
- ⊙ POWER ⊙ → 开机后亮起

CH1~CH2:

增益控制器旋钮（调音量）
 300°音量旋钮-∞~0dB,21步。
 立体声：CH1与CH2音量独立控制。
 桥接：CH1同时控制两通道音量衰减。
 并接：CH1与CH2音量独立控制。
 对于正常使用，将控制器保持在最大(0dB)。

背板



- ①风扇 ②散热窗口 ③电源线卡 ④过流断路器
- ⑤Speakon通道2输出连接器 ⑥Speakon通道1输出连接器 ⑦灵敏度选择开关 ⑧模式选择开关
- ⑨通道2 link连接器 ⑩通道2输入连接器 ⑪通道1 link连接器 ⑫通道1输入连接器

性能参数

| 型号 | L235 | L245 | L260 | L280 | L2100 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 功率 | | | | | |
| 8Ω立体声功率* | 350W | 450W | 600W | 800W | 1000W |
| 4Ω立体声功率** | 550W | 700W | 900W | 1300W | 1600W |
| 8Ω桥接功率** | 1100W | 1400W | 1800W | 2600W | 3200W |

其他参数

| | | | | | |
|------------------------|------------------------------------|--------|------|--------|--------|
| 频率响应 | 20Hz-20kHz(± 0.5dB) | | | | |
| 总谐波失真(正常工作条件, 1KHz/8Ω) | ≤0.08% | | | | |
| 信噪比(1KHz, 0.775V A计权) | ≥102dB | | | | |
| 阻尼系数 | ≥300 | | | | |
| 转换速率 | ≥10V/μS | | | | |
| 输入灵敏度 | 0.775V/1V/32dB | | | | |
| 输入阻抗(平衡/不平衡) | 20kΩ/10kΩ | | | | |
| 电压增益(1KHz/8Ω/0.775V) | 36.7dB | 37.8dB | 39dB | 40.3dB | 41.2dB |
| 冷却 | 无级风扇调速, 由前向后出风 | | | | |
| 保护功能 | 软启动/直流/短路/过载/过热保护/失真压限/高频压限/开机音量淡入 | | | | |

连接

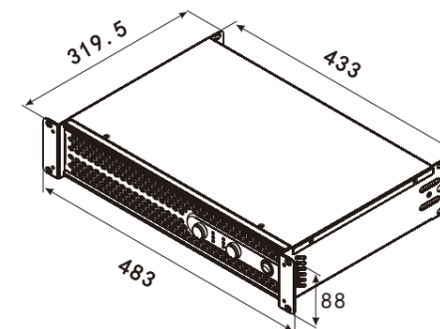
| | |
|-----|--|
| 输入 | 平衡输入XLR母插座 / 平衡并接XLR公插座 |
| 输出 | Speakon(NL4)插座 |
| 前面板 | 电源开关 / 独立通道音量控制旋钮 / 电源指示 / 信号指示 / 削峰指示 / 保护指示/增益调节 |
| 背板 | 模式转换开关 / 灵敏度选择开关 |

尺寸/重量

| | | | | | |
|------------|----------------|-------|-------|-------|-------|
| 产品外形尺寸(毫米) | 483×319.5×88mm | | | | |
| 外包装尺寸(毫米) | 593×422×125mm | | | | |
| 净重(±0.5kg) | 15.50 | 16.80 | 17.50 | 19.60 | 29.99 |
| 毛重(±0.5kg) | 17.18 | 18.48 | 19.18 | 21.28 | 31.67 |

注意: 1.* 此功率是使用40ms脉冲1kHz正弦波在1%总谐波失真下测量得出。
 2.** 此功率是使用20ms脉冲1kHz正弦波在1%总谐波失真下测量得出。

机箱尺寸(毫米)



保留对以上参数的解释权, 参数有所变动恕不再另行通告, 最后参数以产品说明书为准。