



📌 TANG 4300

功率放大器

功能特点:

- 📌 两通道功率放大器
- 📌 输出功率强劲，性能稳定可靠
- 📌 功率输出 / 体积比超高，音质极佳



技术指标:

| | | | | |
|----------------|-----------------------|-------------------------|------|---------|
| 输入输出 | 输出功率 | 立体声 | 8Ω | 2×1300W |
| | | | 4Ω | 2×2150W |
| | | 桥接 | 16Ω | 2600W |
| | | | 8Ω | 4300W |
| | | | 4Ω | 6000W |
| | 输入插座 | XLR | | |
| | 输出插座 | 2 Neutrik NL4 | | |
| 灵敏度选择 (dB) | 0.775V/1V/1.4V/2V | | | |
| 电源要求 | AC 110/220V ~ 50-60Hz | | | |
| 指标参数 | 输入阻抗 | 平衡 | 10KΩ | |
| | | 非平衡 | 20KΩ | |
| | 频率响应 | 10Hz-20kHz(±0.35dB) | | |
| | 总谐波失真 | ≤ 0.5%@8Ω1kHz | | |
| | 信噪比 (dB) | >99 dBA | | |
| | 转换速率 | >30v/μs | | |
| | 阻尼系数 | >5000 (8Ω) @20Hz- 100Hz | | |
| | 电压增益 | 42.5dB (0,775V:103V) | | |
| | 重量 | 7.2kg | | |
| 尺寸 (宽 × 深 × 高) | 483mm×420mm×45mm | | | |
| 保护功能 | 短路保护、过载保护、超温保护 | | | |