

三通道功放 TA340/TA3410

- 专业级功放电路设计，品质更高
- 外形独特、新颖，极具现代感
- TA340: 400W x2 +300W /8 Ω
- TA3410: 400W x2 +1100W /8 Ω
- 具有完善的过流、过温、直流保护功能



- 工作状态显示，操作方便
- 多种专业级连接端子，配置方便
- 配合 K2 可组成大型卡拉 OK 包厢、HI 房的放大系统

| MODEL | | | | TA340 | TA3410 |
|---------------------------------|------|-----|----------------------------|-----------|-----------|
| 输出功率 (EIA 1KHZ 1% THD) | 立体声 | 8 Ω | Ch.1 Ch.2 | 400W+400W | 400W+400W |
| | | | Ch.3 | 300W | 1100W |
| | | 4 Ω | Ch.1 Ch.2 | 650W+650W | 650W+650W |
| | Ch.3 | | 480W | 1650W | |
| | 桥接 | 8 Ω | Ch.1 & Ch.2 | 1300W | 1300W |
| | | | | | |
| Frequency Range (频率响应) | | | 20Hz-20KHz ±0.5dB | | |
| Input Sensitivity (输入灵敏度) | | | 775mv | | |
| S/N Ratio (信噪比) | | | 95dB | | |
| Distortion (typical) (谐波失真) | | | ≤0.06% | | |
| Distortion (SMPTE) (互调失真) | | | ≤0.08% | | |
| Input Impedance (输入阻抗) | | | 10K(平衡);20K Ω(非平衡) | | |
| Damping Factor(5Hz-1KHz) (阻尼系数) | | | >240 | | |
| Slew Rate (转换速率) | | | 15V/VS | | |
| Crosstalk (分离度) | | | ≥60dB | | |
| Protection (保护功能) | | | 过热保护 过流保护 直流保护, 交流保护, 射频保护 | | |
| Cooling system (冷却系统) | | | 散热器加二级风扇冷却 | | |
| Power Supply (电压) | | | AC:220-230V 50Hz/60Hz | | |
| Dimensions (W x D x H)mm (尺寸) | | | 482*443*88 | | |