

PT3.4

- 通道数量：4 路模拟信号入,4 路音箱信号出
- 输入通道接口：凤凰插 5.08mm*4
- 输出通道接口：凤凰快速螺丝端子 7.62mm*2
- 输出功率（1%总谐波失真+噪音，1kHz@4Ω）：350W
- 输出功率（1%总谐波失真+噪音，1kHz@8Ω）：175W
- 定压输出@70V：175W*4
- 总系统转换效率（2x250W @8Ω）：90%
- 峰值输出电流：25A
- 总谐波失真(1kHz @ 1W)：0.003%
- 动态范围：SE: 118dB(A) , BTL: 120dB(A)
- 静态噪声：40μV(A)
- 输出抗阻（1KHz）：14mΩ
- 温控线性变速风扇
- 具有电源和保护状态监控接口
- 主输入电压范围：90VAC – 240VAC
- 电源：IEC*1
- 待机功率：0.6W
- 尺寸（宽高深）：483x44x391mm
- 净重：5.7kg



PT5.4

- 通道数量：4 路模拟信号入,4 路音箱信号出

- 输入通道接口：卡侬母 5.08mm*4



- 输出通道接口：凤凰快速螺丝端子 7.62mm*2

- 输出功率（1%总谐波失真+噪音，1kHz@4Ω）：500W

- 输出功率（1%总谐波失真+噪音，1kHz@8Ω）：250W



- 定压输出@70V: 250W*4

- 总系统转换效率（2x250W @8Ω）：89%

- 峰值输出电流：30A

- 总谐波失真(1kHz @ 1W): 0.003%

- 动态范围：120dB(A)



- 静态噪声：40μV(A)

- 输出抗阻（1KHz）：14mΩ



- 温控线性变速风扇

- 具有电源和保护状态监控接口

- 具有桥接 4ohm 模式

- 内部具有两套相同的功放结构，当其中一套出现故障，不影响另一套继续工作

- 主输入电压范围：90VAC – 240VAC

- 电源：IEC*1

- 待机功率：0.6W

- 尺寸（宽高深）：483x44x391mm

- 净重：6.3kg