

PRO9.0



输出功率 (1kHz, THD+N =1%)	2×1000W @8Ω 立体声 2×1500W @4Ω 立体声 2×1950W @2Ω 立体声 3000W @8Ω 桥接 3900W @4Ω 桥接
A级防护	直流保护、短路保护、灵敏过热管理系统、过热保护、输入过载保护、输入过载保护、软启动保护、限幅保护
工作模式	立体声/并接/桥接
高通 低通 低切	160Hz, -3dB 160Hz, -3dB 30Hz
低音增强	100Hz
输入接线端子 输出接线端子	XLR母卡侖+单插 Speakon 4Pin+接线柱
输入阻抗	平衡输入 ≥20kΩ / 非平衡输入 ≥10kΩ
最大输入电压	≥20dBu
灵敏度	0.775V / 36dB / 32dB
频率响应(1W 8Ω 立体声)	20Hz-20kHz(±0.5dB)
串音衰减(1kHz,额定功率8Ω,A计权)	≥65dB
信噪比(A计权,额定功率8Ω)	≥108dB
阻尼系数(1kHz & 8Ω)	≥650
互调失真(60Hz:7kHz=4:1,半功率)	≤0.05%
总谐波失真(1kHz, 8Ω半功率 A计权)	≤0.05%
输出电路类型	Class H+
电源	110V~/230V~(±10%,50/60Hz)
功耗(1/8输出功率, 4Ω 所有通道驱动)	1050W
安装空间	3U
冷却系统	风向从后往前, 强制制冷
尺寸(WxHxD)	483x132x510mm
净重	34.0kg



PRO18.0



输出功率 (1kHz, THD+N =1%)	2×1700W @8Ω 立体声 2×2500W @4Ω 立体声 2×3000W @2Ω 立体声 5000W @8Ω 桥接 6000W @4Ω 桥接
A级防护	直流保护、短路保护、灵敏过热管理系统、过热保护、输入过载保护、输入过载保护、软启动保护、限幅保护
工作模式	立体声/并接/桥接
高通 低通 低切	160Hz, -3dB 160Hz, -3dB 30Hz
低音增强	100Hz
输入接线端子 输出接线端子	XLR母卡侖+单插 Speakon 4Pin+接线柱
输入阻抗	平衡输入 ≥20kΩ / 非平衡输入 ≥10kΩ
最大输入电压	≥20dBu
灵敏度	0.775V / 36dB / 32dB
频率响应(1W 8Ω 立体声)	20Hz-20kHz(±0.5dB)
串音衰减(1kHz,额定功率8Ω,A计权)	≥65dB
信噪比(A计权,额定功率8Ω)	≥108dB
阻尼系数(1kHz & 8Ω)	≥650
互调失真(60Hz:7kHz=4:1,半功率)	≤0.05%
总谐波失真(1kHz, 8Ω半功率 A计权)	≤0.05%
输出电路类型	Class H+
电源	110V~/230V~(±10%,50/60Hz)
功耗(1/8输出功率, 4Ω 所有通道驱动)	1450W
安装空间	3U
冷却系统	风向从后往前, 强制制冷
尺寸(WxHxD)	483x132x510mm
净重	39.0kg

