

PD800



输出功率 (1kHz, THD+N =1%)	4x800W @8Ω 立体声 4x1200W @4Ω 立体声 4x700W @2Ω 立体声 2x2400W @8Ω 桥接 2x1400W @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/输出过载保护/软启动保护/限幅保护
工作模式	立体声/并接/桥接
分频(高通/低通)	120Hz,-3dB
输入接线端子	XLR母座 & XLR公座
输出接线端子	Speakon 4Pin
输入阻抗	≥20kΩ(平衡输入),≥10kΩ(非平衡输入)
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(±1dB)
串音衰减 (1kHz, 额定功率8Ω A计权)	≥60dB
信噪比(A计权,额定功率8Ω)	≥100dB
阻尼系数 (1kHz & 8Ω)	≥400
互调失真(60Hz:7kHz=4:1,半功率)	≤0.1%
总谐波失真 (1kHz, 8Ω半功率 A计权)	≤0.05%
输出电路类型	H类
电源	100-130V~/220-240V~(±10%,50/60Hz)
功耗(1/8输出功率)	1450W
安装空间	2U
冷却系统	风冷, 风向从前往后
尺寸 (W×H×D)	483×88×457mm
净重	26.0kg



PD1000



输出功率 (1kHz, THD+N =1%)	4x1000W @8Ω 立体声 4x1500W @4Ω 立体声 4x1000W @2Ω 立体声 2x3000W @8Ω 桥接 2x2000W @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/输出过载保护/软启动保护/限幅保护
工作模式	立体声/并接/桥接
分频(高通/低通)	120Hz,-3dB
输入接线端子	XLR母座 & XLR公座
输出接线端子	Speakon 4Pin
输入阻抗	≥20kΩ(平衡输入),≥10kΩ(非平衡输入)
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(±1dB)
串音衰减 (1kHz, 额定功率8Ω A计权)	≥60dB
信噪比(A计权,额定功率8Ω)	≥100dB
阻尼系数 (1kHz & 8Ω)	≥400
互调失真(60Hz:7kHz=4:1,半功率)	≤0.1%
总谐波失真 (1kHz, 8Ω半功率 A计权)	≤0.05%
输出电路类型	H类
电源	100-130V~/220-240V~(±10%,50/60Hz)
功耗(1/8输出功率)	1680W
安装空间	2U
冷却系统	风冷, 风向从前往后
尺寸 (W×H×D)	483×88×457mm
净重	27.0kg

