



📌 SIC 14000.2

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



技术参数:

输入输出	输出功率	立体声	8Ω	2 x 2800W
			4Ω	2 x 4650W
			2Ω	2 x 6900W
		桥接	16Ω	5600W
			8Ω	9250W
			4Ω	11750W
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 + 噪声		≤ 0.5%@8Ω1kHz	
	信噪比 (dB)		> 102 dB	
	信道隔离度 (1kHz)		> 70dB	
	转换速率		> 30v/μs	
	阻尼系数		> 5000 (8Ω) @20Hz-100Hz	
	电压增益		47dB (0.775V:150V)	
	操作电压		PFC 90-270V	
	保险		F-30A	
	静态功耗		< 170W	
	最大功耗		< 10000W	
	线路		Class D	
	机身尺寸 (长 x 宽 x 深)		483mm×415mm×45mm (1U)	
	包装尺寸 (长 x 宽 x 深)		610mm×500mm×100mm	
净重		9.5kg		
毛重		12.5kg		
保护功能	短路 / 直流 / 过载 / 超温 / 超声波 / 射频 / 电压峰值限制保护			