



📌 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				