



# 功率放大器

## SIC 17000.2

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 3500W	
			4Ω	2 x 5800W	
			2Ω	2 x 8600W	
		桥接	16Ω	7000W	
			8Ω	11550W	
			4Ω	14700W	
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		48.5dB (0.775V:168V)		
	操作电压		PFC 90-270V		
	保险		F-20A*2		
	静态功耗		< 200W		
	最大功耗		< 12000W		
	线路		Class D		
	机身尺寸 (长 x 宽 x 深)		500mm×483mm×45mm (1U)		
包装尺寸 (长 x 宽 x 深)		655mm×630mm×130mm			
净重		12.3kg			
毛重		16.3kg			
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				