



A 系列功率放大器将横向场效应管与 Chevin 电源安装在铝铁合金机架内，这一箱体保证了 Chevin 传统的优质声音。MB8000 专为超低扬声器而设计。

### 技术参数

额定输出功率 (1kHz, 1%THD)	8 Ω 4 Ω 2 Ω	2000W 4000W 8000W
THD (1kHz, 8 Ω)		<0.05%
频率响应		20Hz—20KHz +0/-1dB
比额定功率低 10dB		20Hz—50KHz +0/-1dB
阻尼 (1kHz, 8 Ω)		400
信噪比		>95dB
信噪比, A 加权		>112dB
输入灵敏度 (额定功率, 8 Ω)		1.0 V
输入阻抗 (平衡)		10k Ω
转换速率 (8 Ω)		50 V/ μ S
控制		前: +V 主电源控制开关
指示灯		POWER: 绿色 LED OUPUT VOLTS: 绿色 LED LIMITER: 红色 LED
冷却		变速风机
保护		
限幅, 负载失配		柔软, 动态线性
短路, DC 或 RF 输出		即时
功耗		230V AC 50Hz
尺寸		132x483x402.5 / 3U
净重		14kg

