

HXT-QF-100-25-00

960-2600W 发电机

特点：

- 3 相无刷交流电机
- 设计直接安装于发动机曲轴上，直接驱动
- UH 级钕铁硼磁体
- 绕组采用耐高温绝缘漆浸渍
- 发电效率可达 92%

HXT-QF-100-25-00

960-2600W 发电机

技术参数

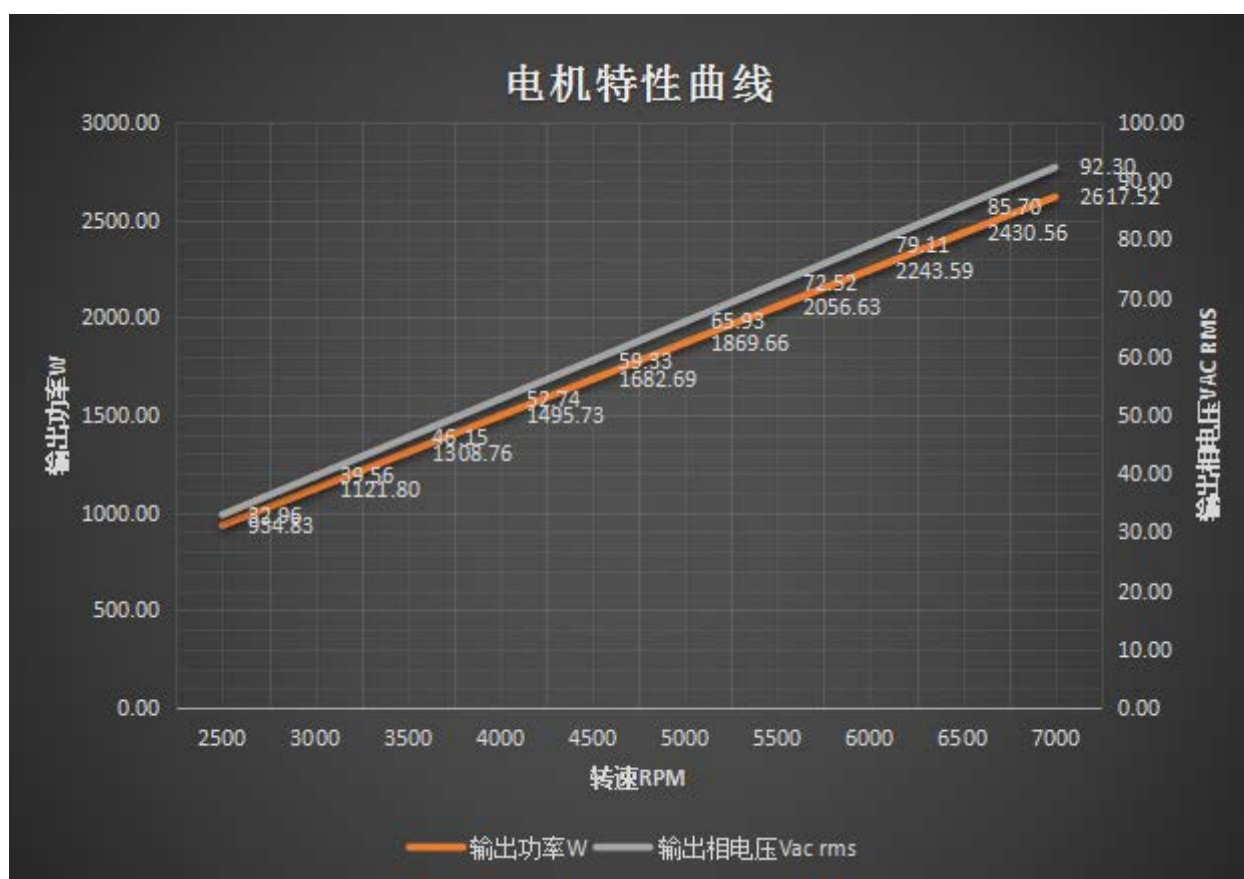
	
型号：	HXT-QF-100-25-00
发电机直径：	111.8 mm
发电机厚度：	41.5 mm
发电机重量：	980 g
适配发动机：	适用250cc - 420cc的大部分发动机
在2500 RPM时，额定输出功率：	960W
在7000 RPM时，额定输出功率：	2600W
标准输出：	三相
空载电压常数：	22.0 VAC/1000 RPM (rms voltage, line to line)
转子温度：	连续运行* 85°C；最大绝对值* 120°C *可以达到更高的温度，但最大功率将降低
定子温度：	连续运行120°C；最大绝对值200°C
可选：	特种耐盐雾转子/定子

HXT-QF-100-25-00

960-2600W 发电机

发电机性能曲线

(功率&电压 VS 转速)



HXT-QF-100-25-00

960-2600W 发电机

