

JQG系列



- 修正正弦波输出
- 直流12V、24V逆变220V/50Hz输出
- 体积小、重量轻、环保无噪音，免维护
- 低电压保护，对用电器提供过流、过压及短路保护
- 转换效率高达90%，有较高的瞬间启动功能
- 使用于汽车、轮船、太阳能发电、风力发电、移动办公、邮电通讯、公安、抢险等

型 号	G300-112		G300-124		G300-212		G300-224	
项 目	G300-112		G300-124		G300-212		G300-224	
持续输出功率	250W							
最大输出功率 (30分钟)	300W							
瞬间功率	600W							
转换效率	>90%							
输入电压	12V DC		24V DC		12V DC		24V DC	
电压范围	10~15V DC		20~30V DC		10~15V DC		20~30V DC	
输出电压	100/110/120VAC ± 5%				220/230/240VAC ± 5%			
输出波形	修正正弦波							
输出频率	50Hz/60Hz ± 2				50Hz ± 2			
无负载损耗	<0.45		<0.25		<0.45		<0.25	
低压报警	10.5 ± 0.3V DC		20 ± 0.6V DC		10.5 ± 0.3V DC		20 ± 0.6V DC	
低压关闭	10 ± 0.3V DC		19 ± 0.6V DC		10 ± 0.3V DC		19 ± 0.6V DC	
工作温度	0°C ~ 50°C							
储存温度	-10°C ~ 70°C							
保护功能	过温、过载、短路、过/低压、反接							
尺寸(mm)	122 × 89 × 47							