

## 800W修正波DC-AC逆变器

## MS/MSD800系列



## ■ 特性:

- 1) 广泛用于汽车、船舶、太阳能/风能发电、移动办公、应急抢险、野外作业等;
- 2) 转换效率高、启动快;
- 3) 负载适应性与稳定性强;
- 4) 提供过流及短路保护, 避免电器损坏;
- 6) 提供低电压保护;
- 7) 提供过载保护;
- 8) 产品体积小、重量轻、环保无噪音、免维护、易于携带。



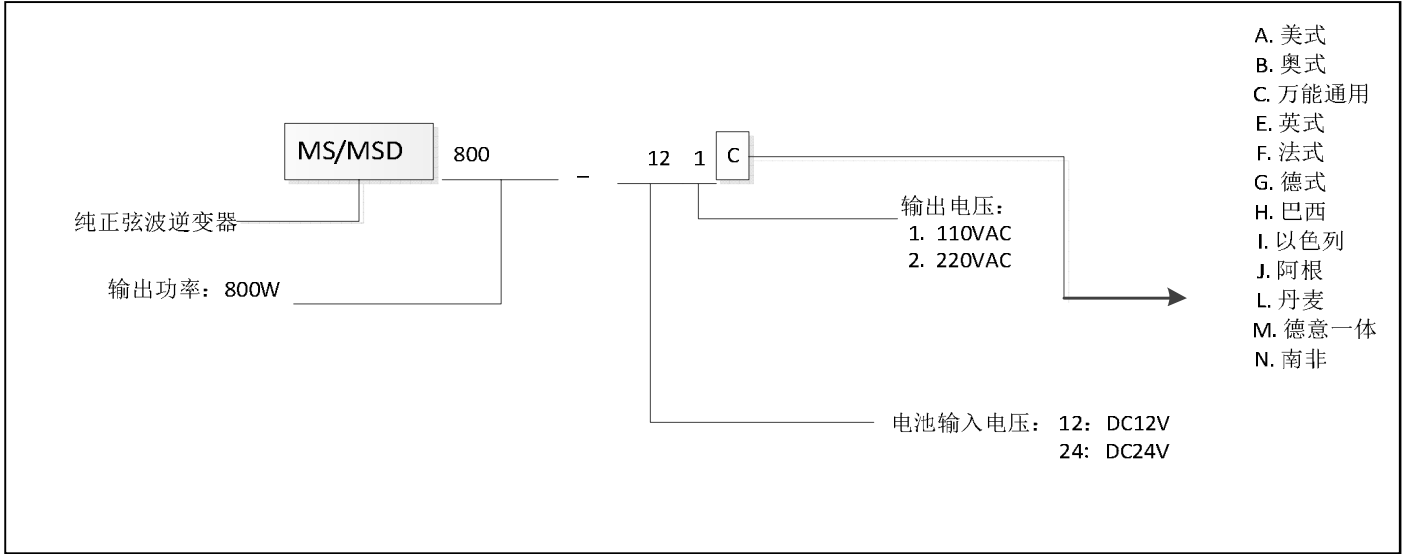
RoHS

型号 (MS/MSD)	MS800U-121	MS800U-122	MS800U-241	MS800U-242
输出功率	800W			
瞬间峰值功率	1600W			
直流输入电压	110V	230V	110V	230V
交流输出电压	100-120VAC	220-240VAC	100-120VAC	220-240VAC
频率	50/60Hz ± 3Hz			
输出波型	修正波			
转换效率	>90%			
无负载损耗	≅ 0.6A			
直流输入电压范围	11-14.5VDC	11-14.5VDC	22-29VDC	22-29VDC
低电压关断点/红灯亮	9.5 ± 0.5VDC	9.5 ± 0.5VDC	19 ± 1VDC	19 ± 1VDC
低电压恢复点	10 ± 0.5VDC	10 ± 0.5VDC	20 ± 1VDC	20 ± 1VDC
高电压关断点/红灯亮	15-16VDC	15-16VDC	30-32VDC	30-32VDC
保护后恢复方式选择	手动 / 自动 (默认)			
USB输出	5V/2.1A			
数显显示	可选			
保护功能	过载、过压、欠压、短路、漏电、高温及反接等报警保护			
使用环境温度	-20℃ ~ 50℃			
风机控制方式	温控或带载			
产品尺寸 (cm)	23cm*13.5cm*5.8cm			
产品毛重量 (KG)	1100G			
电池连接端子	φ 8	φ 8	φ 8	φ 8

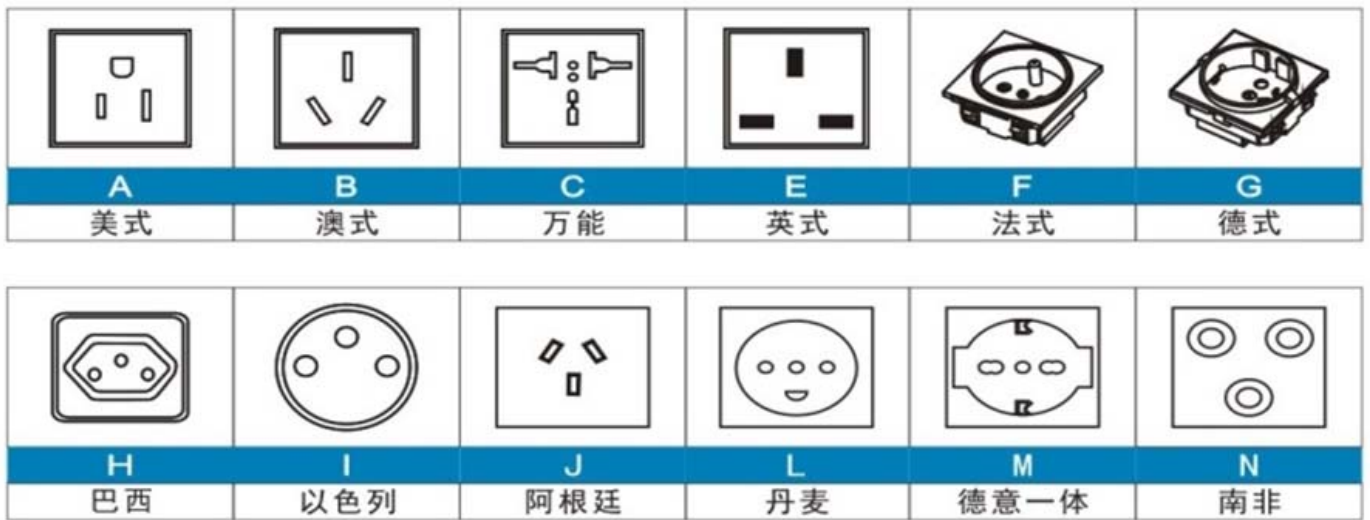
# 800W正弦波DC-AC逆变器

# MS/MSD800系列

## 产品型号说明



## 插座选型



## 安装尺寸

