

产品特点及优势

单进单出在线式UPS，支持50/60Hz电网体系，提供*佳的供电质量与负载保护。

超宽输入电压范围110VAC~288VAC，适应恶劣电网环境。

输出电压可设置 200VAC/208VAC/ 220VAC/230VAC/240VAC。

LED+LCD蓝底大液晶显示屏

采用高性能的DSP 数字处理器，使数据处理jingque迅速，可靠性更高。

整流器IGBT整流技术，提升整流器可靠性，降低整流器开关损耗。

逆变器采用两电平高频PWM控制，输出纯净的正弦波。超宽输入频率（40-70HZ），自适应输出频率50/60HZ,满足各种发电机的接入。

零切换时间。

输入零火线反接检测功能。

自动检测功能。

具有过载、短路、过压、欠压及旁路、紧急关机等多种保护功能。

智能化电池管理功能，有限延长电池寿命。

符合国际EMC 安全规定：EMS IEC61000-4, EMI IEC62040-2。

提高整机的抗干扰能力和防护能力，内部PCB板必须采用双面板FR-4设计。

标配RS232通讯接口，可选配RS485和USB接口，支持SNMP卡远程网络监控。

现场安装尺寸要求：高度不超过2U（标机为4U）；

零切换时间。