



W1-3K 高频在线式 UPS

W系列



W 1K-3K (1kVA-3kVA)

产品简介

高频 W1kVA-3kVA 系列基于双变换在线式智能型 UPS, 采用先进的 DSP 数字控制技术, 具有更高的电性能输出指标和多项创新功能设计, 是小容量场景的理想供电解决方案,可全面消除各类电网问题。支持塔式安装,标机内置电池。



W1KL(S)

应用场景

- · 中小型企业,大型企业分支机构,银行网点
- · 网络,通信系统,自动控制系统交流供电
- · 精密仪器设备的交流供电
- · 大型超市,家庭,办公室等其他交流供电场景



W2/3KL(S)

性能优势

高效可靠

- · 超宽电压输入范围,有效减少转电池放电次数,延长电池寿命
- · 在线式双变换技术,为客户提供稳定可靠的供电

智能管理

- · 可选 SNMP/MODBUS/ 干接点 /USB 等通讯方式
- · 支持延时关机,适时安全关闭计算机应用系统及操作系统
- · 具有开机时自诊断功能,及时发现 UPS 隐性故障,防患于未然
- · 可选手机 APP、微信远程管理、短信报警等多种报警上报方式

易用灵活

- · LCD 显示,友好人机界面,实时监控,操作便捷
- · 标机内置电池,方便易用



W2/3KL(S)-II

07





技术参数

型号容		W1KL(S)	W2KL(S)	W3KL(S)	W1KL(S)-II	W2KL(S) -II	W3KL(S)-II	
指	最标	1000VA	2000VA	3000VA	1000VA	2000VA	3000VA	
输入 特性	电压范围 (Vac)	120VAC~300VAC			120VAC~300VAC			
	频率范围(HZ)	45~66 (软件可调)			45~66 (软件可调)			
	相数	单相三线			单相三线			
	功率因数	满载时≥0.98		满载时≥0.98				
	电池电压(VDC)	36	96		36	72	96	
	标准时配置(节)	3	8		2	6	6	
	12V/7AH 电池	3					U	
输出 特性	功率因数	0.7			0.8			
	电压(V)	220±1%			220±1%			
	频率(HZ)	50/60±0.2%(电池模式)			50/60±0.05%(电池模式)			
	切换时间(ms)	0			0			
	波形	正弦波,THD≤3%(线性负载)			正弦波,THD≤3%(线性负载)			
	过载能力	105%~129%全载维持60秒;130%~150%			105%~129%全载维持60秒;			
		维持 30 秒;			130%~150%维持 30 秒;			
	14 H D W.	150%以上维持 300 毫秒		150%以上维持 300 毫秒				
	峰值因数	포스팅논론	>3:1	工 . 4六 47 111	>3:1 两个国标插			
	输出方式	两个国标插	两个国标抗		两个国标插	国标插-	·接线排	
其它 特性	直流启动	具备						
	备用时间	标准时 5 分钟/长延时 任意配置						
	通信功能	RS232 接口,支持电源监控软件						
	SNMP(选件)	可通过 SNMP 适配器进行网络监控						
	面板显示	LED 显示 UPS 的运行状况,LCD 显示 UPS 的运 行参数						
	音频噪音 (dB)	<45 						
	报警功能	电池低压,市电异常,过载,UPS 故障、过温保护						
	保护功能 工作温度 (°C)	输入过压保护、电池欠压保护、过载保护、短路保护、过温保护						
	相对湿度 尺寸(深×宽×高)		0~95%,尤作			L イマ 代代		
	尺寸(深×觅×局) (mm)	405*145*220	455*195*330		355*145*226	402*1	402*190*326	
	重量(KG)	7 /13.5	14/32	15/33	10.8/13	21.5/27	22/27	

1、表中"L"指长延时主机, "S"指标准时主机;

2、由于本公司产品在不断研发改良,请洽谈本公司或经销商查询最新规格

08

总机: 0519-85190886 网站: www.rerosups.com