

雷诺士UPS电源W3KL不间断电源参数

产品名称	雷诺士UPS电源W3KL不间断电源参数
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

高频率W1-3K (1KVA-3KVA) 产品品牌雷诺士 (Reros)

产品规格

产品简介

技术特性：纯线上式双变换

效率区域：1-3KVA

额定电流：220VAC额定值工作频率：50/60Hz

导出功率因素：0.7/0.8

型号

主要是性能指标

运用场地

W1KL(S)

W2KL(S)

W3KL(S)

纯粹的正弦波形导出；

超高的输进工作电压区域和工作频率

大屏幕LCD显示

全微控制器操纵、自我诊断；

现代化的充电电池智能管理系统

纯线上静态数据双回路供电，较强的负荷和常见故障维护工作能力；

可扩展的RS232和SNMP

网络安全设备

个人计算机

W系列产品介绍（单进单出1K-3KVA）技术性能参数

型号W1KL(S)W2KL(S)W3KL(S)额定电流1000VA2000VA3000VA输进

工作电压区域120VAC ~ 300VAC工作频率区域45 ~ 55/（55 ~ 65）Hz功率因素 0.95导出

工作电压220VAC \pm 1%工作频率50Hz/60Hz \pm 0.05%（充电电池模式）谐波失真线形负荷THD<3%，线性系统负荷THD5%波型正弦波形工作电压动态瞬变区域满载<5%瞬态响应恢复时间 60mSec负荷工作能力125%的额定值输出负载维持1min后转双回路供电工作，130%的负荷维持30sec转双回路供电峰值因数>3:1功率因素0.7/0.8效率>0.85充电电池

充电电池类型铅酸免维护充电电池直流电压36VDC96VDC标准时配置12V/7Ah \times 3（节）12V/7Ah \times 8（节）变换时间

AC常见故障0msUPS常见故障<4ms警报声音

AC常见故障每4秒连续声电池电压每1秒连续声UPS超载连续声UPS常见故障连续声维护

短路同时切断逆变器与双回路供电导出过温自动切换至双回路供电导出并告警通讯接口RS232接口和SNMP卡（可选）物理参数

温度0 ~ 40 相对湿度5% ~ 95%噪音<45dB<50dB重量7kg/13.5kg14kg/32kg15kg/33kg体积：宽*深*高145 \times 405 \times 220(mm)195 \times 455 \times 330(mm)导出插座233符合标准CE：EN62040-1-1：2003/EN50091-2：1996