

金武士机架式UPS电源RTX10KS（10000VA/8000W）上海总代理

产品名称	金武士机架式UPS电源RTX10KS（10000VA/8000W）上海总代理
公司名称	上海喆新瑞电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:金武士UPS电源 型号:RTX10KS 产地:佛山
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	13521289870

产品详情

UPS不间断电源是可提供持续、稳定以及不间断电源供应的重要外部设备，也是一种集数字与模拟电路，自动控制逆变器与免维护贮能装置于一体的电力电子设备。

- 1、UPS运用先进的DSP控制技术，在+25%的范围内可满载输出，大幅缩减电池放电的次数。运用智能电池管理使充电器具备极小的交流纹波，充电电压自动温度补偿。
- 2、当市电网达到输入范围时，由AC/DC，DC/AC双重变换，向负载进行供电。当市电网超限时，由电池向负载进行供电。当UPS故障或是过载时，由旁路电源向负载进行供电。
- 3、泛地缘金武士UPS电源机房监控系统是由前端设备、用户端/服务端APP，PC大屏端三部分构成，用户可通过用户端APP/PC登陆后实时查看UPS设备的运行状态与相关参数。当出现异常时，可同步接收告警信息。
- 4、UPS能够达到双路电源不间断切换的需求，能够供应一定的后备时间、稳压、稳频以及隔离干扰等。
- 5、UPS具有技术成熟、生产规模庞大、以及可靠性高等优势。可靠性指标可达几十万小时。

UPS运用于信息采集、传送、处理以及储存的各环节中，重要性是伴随信息运用重要性的提升而增加

型号

RP10KS PLUS输入参数

整流器类型

额定电压

输入电压范围

输入频率范围

输入功率因数

输入保护

RP10KS PLUS输出参数

额定输出功率

额定输出电压

输出电压

输出频率

输出功率因数

工作方式

输出波形

转换时间

过载能力

效率

RP10KS PLUS电池和运行时间
电池
型号

标机
后备
时间

电池
包型
号

电池
典型
充电
时间

电池
电压

RP10KS PLUS系统参数及标准安装方式

整机效率

电磁兼容

浪涌保护

防护类型

RP10KS PLUS通信和管理接口端口

控制面板

有声报警

通讯接口

系统

RP10KS PLUS物理指标W

D

H

重量

颜色

RP10KS PLUS环境工作环境

工作相对湿度

操作高度

存储温度

存储相对湿度

存储高度

听觉噪音距设备表面 1 m 处

RP10KS PLUS 保修标准质保