

西安山特 C2KR 机房UPS电源报价

产品名称	西安山特 C2KR 机房UPS电源报价
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	2671.00/件
规格参数	电源:山特 尺寸:438 570 87 产地:西安
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

详细参数	山特	规格型号	C
编号	82929	计量单位	1
付款方式	面议	参考价格	
价格单位	人民币	供货量	不
说明书, 报价手册及驱动	暂无相关下载	其他资料下载	暂
产地	本地	发货地	本
产品详情山特 C2KR产品简介山特UPS电源性能与优势			

正弦波输出

无论在市电模式或电池模式，均可输出低失真度的正弦波电源，为用户的负载设备供电源保障。

零转换时间

当市电停电或复电时，UPS在市电模式与电池模式之间的切换是完全没有转换时间的，有效保证了负载运行的可靠性。

输入零火线侦测功能

旁路输出人性化

为了避免山特用户让UPS工作于BYPASS MODE不开机使用，造成市电中断，UPS与设备均异常关机。山特Rack UPS 1K~3K (S) 输入正常市电，默认无旁路输出。必须开机，才会有正常逆变输出。但可以通过山特网站上的WinPower2000软件来更改配置为“上市电有旁路输出”。

TVSS功能

即TRANSIENT VOLTAGE SURGE SUPPRESS突波电压保护功能。在Rack UPS上被用于FAX、TELEPHONE、MODEM、网络等转换保护功能。

输入功因修正

Rack UPS具备输入功因修正功能，在满载情况下，输入功因可以达到0.95以上，使用户的电网环境不会受到污染。

直流启动

在市电停电状态下，若需要使用Rack UPS启动计算机或其它负载设备，Rack UPS可以直接以电池进行直流开机，使Rack UPS的使用更加方便、可靠。

旁路保护

旁路供电功能使Rack UPS的应急处理能力大大加强，同时在用户的负载设备对电源具有特殊要求时，如电压不能过高，Rack UPS提供旁路供电电压过高保护，使用户的负载设备免于高压危险。

自动启动功能

当市电异常，进入电池模式供电直到截止，Rack UPS将关机，当市电恢复正常时，Rack UPS又会自动启动开机，恢复正常供电，无需用户逐一开机。

长效型供电设计

Rack UPS全面提供长效机供用户选择。配置合适的电池组，可以使用户放电使用时间可达8小时左右，以满足不同电网环境的要求。

长效机强大充电能力

Rack UPS长效机除了放电时间延长，电池回充能力也很强，可以提供约4~9A的初始充电电流。

自我检查功能

Rack UPS可以进行模拟断电的情况，进入电池模式供电，此功能既可通过面板上的自检按键随时执行，也可以配合山特监控软件，按定期或不定期方式进行。

强力抗干扰

针对电磁干扰与射频干扰，Rack UPS依循EN50091 - 2和IEC61000-4系列标准设计，有效提高了UPS使用的安全性与可靠性。

可搭配发电机使用

宽广的输入电压与频率范围，使Rack UPS可以与主要品牌发电机搭配使用，使用时间更加延长，同时有效去除了发电机所产生的不良的电力，为负载提供纯净、安全、稳定的电。

可接感性负载

Rack UPS可接感性负载 (pf=0.8)。客户如有其他特殊需求，可直接接洽山特公司。

WinPower2000监控软件

为了使用户对UPS的管理更加便捷、有效，在山特网站上可免费下载WinPower2000网络版监控软件，实现智能化管理。

配备Intelligent Slot 智能插槽

Rack UPS配备一个Intelligent Slot智能插槽，用户可以选购山特AS400卡，以提供IBM AS400标准通讯信号，用户利用AS400界面来作Remote Display，包含声音报警及灯光显示。或选购山特WebPower智能监控卡，通过Internet国际互联网进行全球化管理，或者通过SNMP网管，实现集中监控及远程监控等功能。

山特 C2KR详细参数	型号/Model	C2KR
	额定容量/In	2000VA/1600W
	输入电压/bbbbb voltage range	(115VAC ~ 300VAC)
	输出电压/Output voltage range	220VAC ± 2% (电池模式)
	输出频率/Output frequency	与输入同步 [市电模式] 当市电频率超出(46~54)Hz范围时，输出频率为50(1 ± 0.2%) Hz
	阀控式铅蓄电池电压/容量 × 数量	12V/7AH × 6
	备用时间/Backup time	5-15分钟
	充电时间/Charging period	10小时
	输出插座 (国标)	2个
	转换时间/Transfer time	零转换
	软件界面/Interface	RS-232 + Intelligent Slot
	报警系统/Alarm System	电池:明显低电报警 :过载持续发声报警
	可处接其它端口/Other ports	可选择安装Winpower CMC监控卡、SNMP卡、RS485、AS400卡、EMD环境监测器
	净尺寸(宽度 × 深度 × 高度) (mm)	482.6mm × 450mm × 88mm
	运输尺寸(宽度 × 深度 × 高度) (mm)	
	净重/Net weight	10.3kg
	运输重量/Shipping weight	12kg
	主机颜色/Host Color	黑色
	听觉噪音/Hearing noise	距设备表面1M处:38 dBA
	操作环境/Environment of Performance	温度/0 ° C-40 ° C , 湿度/20%-90%
	存储高度/Storage height	0-15000m
	操作高度/Operation height	0-3000m
	外接电池标称电压	72
	保修服务/Warranty Service	3年维修或更换