

施耐德UPS电源SPR2KL参数详情

产品名称	施耐德UPS电源SPR2KL参数详情
公司名称	北京创业腾达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:施耐德 型号:SPR2KL
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室（注册地址）
联系电话	15201540611 15201540611

产品详情

关键特性

输出功率容量

1.6kW / 1.6kVA

输出连接

(4) Chinese outlet (备用电池)

额定输出电压

220V

额定输入电压

输入端子类型

IEC-320 C14

线缆长度

1.83米

输入电流

12.0A

施耐德生产的机架安装式Online-UPS，2000VA，220V，用于中国市场——不带电池

在可扩展的运行时间内提供高密度的双转换在线式电源保护

包括: 1.8 米电话线, Web SNMP管理卡

的远程监控人员 24

小时不间断地监控公司物理基础设施。他们能够辅助进行问题诊断，避免问题恶化。

可服务性

自动自检

定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。

断开电池通知

当电池不能提供后备电力时警告

有声报警

提供改变市电和UPS电源条件的通知

预测故障通知。

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换

用户可更换电池

能够简单升级和更换电池

适应性

即插即用外部电池

向 UPS 增加额外的运行时间时，保证负载干净、不间断的供电

闪存可升级固件

使用 FTP 远程安装固件的修订版。

架式/塔式 转换

当从塔式迁移到机柜式安装环境时保护对 UPS 的初始投资

可用性

温度补偿电池充电

根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命

智能电池管理

通过智能、***的充电技术获得高效的电池性能、寿命和可靠性。

可扩展的运行时间

需要时允许快速增加更多的运行时间

经 UPS 关机后自动重启负载

一旦市电恢复，则自动重新启动所连接的设备。

热插拔电池

在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备

自动内部旁路

在UPS电源出现过载或故障的情况下向所连接的负载提供公用电源。

易管理性

SmartSlot 插槽

利用管理卡定制 UPS 性能

兼容英飞管理器

以便通过 APC 的英飞管理器软件进行集中管理。

串口连接

通过串口对UPS进行管理。

LED 状态指示灯

借助于视频指示器可以快速了解设备和电源状态。

Network manageable

通过Powerchute Business Edition在网络上提供对UPS的远程电源管理。

Marketing features

通过远程/网络均可访问，简单方便，节省时间。

通过串口、USB或可选的以太网进行网络管理。包括PowerChute?网络关机软件，可实现方便的监视和控制、安全的操作系统关机以及***能源管理功能。

通过使您的IT设备和数据受到保护和保持可用来避免代价高昂的电力问题。

网络级电源调节功能可防止浪涌的危害和破坏性的噪音。双转换架构可提供严格的电压调节、频率调节、以及出现电力事故时转换到电池的零转换时间。

运行和维护成本低，并具有经过验证的可靠性和智能化电池管理。

由APC公司***的智能电池管理可通过智能化、***的温度补偿充电来大幅提高电池的性能并延长其寿命。自动自检确保了电池的可靠性并可在更换电池前向用户发出警告。方便、

易于连接、可热插拔的电池模块使得无需断电就能进行电池更换。

***的完全设备兼容性和可靠性可以使您高枕无忧

提供由采用有源功率因数校正（PFC）电源的服务器制造商推荐的纯正弦波输出。安全机构的测试和认证意味着您可以部署Smart-UPS，并且确信它们能否符合或超过***标准。

系统保护

可复位线路开关

不用更换保险丝即可简便的从过载中恢复过来。

电源调节

保护所连接的负载免受浪涌、尖峰电压、闪电和其他电源扰动的影响。

Input Power Factor Correction

通过使用更小的发电机和更少的布线，降低安装成本。

经安全机构的认证

产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。

冷启动能力

当市电停止时提供临时的电池供电

频率和电压调整

可以在不使用电池的情况下修正较差的频率和电压条件，从而提供更高的可用性。

兼容发电机

使用发电机电源时，确保干净、不间断电源以保护设备