

成都施耐德电源SPM2KL菏泽市价格

产品名称	成都施耐德电源SPM2KL菏泽市价格
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	1460.00/台
规格参数	品牌:施耐德 型号:SPM2KL 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

(1) 后备式：具备自动稳压、断电保护等功能，转换时间10ms左右，逆变输出的交流电是方波，结构简单，价格便宜；

(2) 互动式：具有滤波功能，抗式电干扰能力强，转换时间小于4ms，逆变输出为模拟正弦波，价格远低于在线式；

(3) 在线式：结构较复杂，性能完善，能够持续不中断输出纯净正弦波交流电，能够解决尖峰、浪涌、频率漂移等全部的电源问题；价格高，通常应用在关键计算机和网络设备等对电力要求苛刻的环境中。

自动内部旁路

纯净的静态旁路开关(无桥接接触器)确保与旁路之间迅速可靠的传送，定为名义负载的125%。

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。

电池充电指示灯

电池正在充电时和充满电时均会有所指示。

ECO模式

为正常通电条件下不使用的电气元件设置旁路的工作模式可以实现高的运行效率，同时不会牺牲保护功能

智能电池管理

通过智能、精确的充电技术获得的电池性能、寿命和可靠性。

Intelligent SmartSlot

Mini slot supports various optional management cards which provide basic or essential monitoring, management and control features for the UPS.

LCD 图形表示

文本和模拟图显示了操作模式、系统参数和报警。

串行连接

使用您的个人电脑通过串口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能。

USB连接

使用您的个人电脑通过USB端口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能。

Easy UPS在线 特点与优势可用性

智能电池管理

通过智能、精确的充电技术获得的电池性能、寿命和可靠性。

特点

管理软件

允许您轻松监视公用电力和管理UPS。

直观的监控功能

以多种语言提供清楚准确的信息，使用户能够使用易用的导航键在本地配置 UPS。

输入功率因数校正

通过使用更小的发电机和更少的布线，降低安装成本。

率

率认为即使在较低的运行功率级别时仍然保持稳定

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

双转换在线拓扑结构

保证了持续高水平的电能质量。配电波形上的任何干扰都通过零转换时间的交流到直流再从直流到交流的转换过程重新产生。电池仅作为备份电源使用。

ECO模式

电池上的纯正弦波输出

模拟市电以使有源 PFC（功率因数校正后的）服务器和敏感电子设备具备高别的兼容性。

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。

输出

可配置功率(瓦)

1.6kW / 2.0kVA

输出电压注释

可设置为220、230或240 输出电压

满载效率

88.0 %

输出频率(与主频率同步)

50/60Hz +/- 3 Hz

其它输出电压

230, 240

负载高峰因素

03:01

拓扑

Double Conversion Online

波形类型

正弦波

旁路

Internal Bypass (Automatic and Manual)

输入

输入频率

40 - 70 Hz

工作电压范围

160 – 280V

可调整的输入电压范围

110 - 300 (half load)V

电源线数目

1

其他输入电压

电池与运行时间

电池类型

没有内部电池 - 使用外部电池系统

额定电池电压

72V

通讯与管理

接口端口 (多个)

DB-9 RS-232, Intelligent Smart Slot, USB

控制盘

多功能液晶显示器状态管理控制台。

UPS中文为“不间断电源”。是一种含储能装置，以整流器、逆变器为主要组成部分，为变电站内监控系统、自动化仪表、远方通信系统等设备提供恒压恒频的不间断电源。UPS系统的主要作用有两方面：（1）做为重要设备的交流供电电源，防止市电突然断电而影响正常工作，给设备造成损害；（2）消除市电中的电涌、瞬间高/低电压、电线噪声和频率偏移等“电源污染”，改善电源质量，为计算机等提供高质量的电源。