

施耐德UPS电源SPM6K/6KVA/4800w高频机不间断电源

产品名称	施耐德UPS电源SPM6K/6KVA/4800w高频机不间断电源
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:施耐德UPS电源 型号:SPM6K 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

品牌

施耐德

OEM

不可OEM

重量

117kg

电压

220V

颜色

黑色

制造商

施耐德 (APC)

工作湿度

0~95% (无冷凝)

备注说明

全新, 假一罚十

保护方式

自动

控制方式

DSP全数字化控制技术

标称容量

6KVA

加工定制

否

电源名称

不间断电源 (UPS)

输出频率

50Hz

调制方式

自动

通讯方式

标配: RS485、RS232、USB; 选配: SNMP卡、MODBUS、SNPM、干接点

货源类别

现货

备用时间

根据用户供电时间需求配置

转换时间

0转换

其它名称

施耐德 (APC) UPS电源

频率

50/60Hz

相数

单相

容量

6KVA

功能

UPS稳压功能

湿度

0~95% (无冷凝)

效率

95%

产品认证

国标

外形尺寸

264*432*724mm

可售卖地

全国

等级

优等级

型号

SURT6000XLICH

服务器/服务器机房

入门级服务器,机架式服务器,刀片机

网络/网络机房

交换机,网管,存储,配线间

ATM

IRECEIPT

CARD

零售店/金融分支机构

服务器和网络,通讯系统,POS设备,ATM机

其他制造业,医疗设备/实验室,工业,接入提供商

智能稳压 保护电源

INTELLIGENT VOLTAGE STABILIZING AND PROTECTING POWER SUPPLY

更宽的输入电压范围，输出电压调节更严格

电源调节:确保所连负载免受浪涌、尖峰脉冲、雷击等电源干扰情况。频率及电压调节:在不使用电池的情况下，通过校正不良的频率及电压状况，提高系统可用性。

输入功率因数校正:兼容发电机，可通过使用更小型发电机及更小布线，大程度降低安装成本。

在线-当UPS向连接设备提供市电时，在线指示灯就会发亮，反之则不会。

电池供电-UPS正在将电池能量提供给所连接的设备。

旁路-旁路 LED 灯亮起表示 UPS

处于旁路模式。市电电源在以旁路模式运行期间被直接送达连接的设备。旁路模式运行是内部 UPS 故障、过载或者用户通过附件或手动旁路开关启动的命令所产生的结果。在 UPS 处于旁路模式时不能使用电池运行。

过载-当发生过载情况时，UPS发出持续警报声且指示灯发亮。

故障-UPS 检测到内部故障。请参考本手册中的“故障检测”。

电池断开-电池断开时，更换指示灯闪亮，且每两秒发出一声短的“ ”声。

人工自检-按住TEST按钮并保持几秒钟以启动自检

jingque安全的正弦波输出

ACCURATE AND SAFE SINE WAVE OUTPUT

运行无忧来自于APC全面的设备兼容性和可靠性

可适应严苛的供电环境

尤适于自控、医疗、电信等对输入电压要求极高的设备

施耐德UPS电源正确操作方法

1、施耐德UPS正常的开机顺序

由于一般负载在启动瞬间存在冲击电流,而UPS内部功率元件都有一定的安全工作区范围,尽管我们在选用器件时都留有一定的余量,但是过大的冲击电流还是会缩短元器件的使用寿命,甚至造成元器件损坏.因此,在使用时应尽量减小冲击电流带来的损害.

一般UPS在旁路工作时,抗冲击能力较强,我们可以利用这一特点在开机时采用以下方式进行:先送市电给UPS,使其处于旁路工作,再逐个打开负载,先开冲击电流较大的负载,再开冲击电流较小的负载,然后UPS面板开机,使其处于逆变工作状态.开机时千万不能将所有负载同时开启,也不可带载开机.

2、施耐德UPS关机顺序

关机顺序如下:先逐个关闭负载,再将UPS面板关机,使UPS处于旁路工作而充电器继续对电池组充电.如果需要UPS输出,将UPS完全关闭,则再将输入市电断开即可.

运行更安静

噪音大幅度改善,6~10K从满载58dB降为55dB以下

更高功率因数

V6-10K输出功率因数从0.8提升至1

更高效率

V在线模式效率94%,电池模式效率92%ECO模式高可达98%

发电机兼容

支持发电机模式下40-70HZ电压频率范围应用各种电力环境

高压切断保护(OVCD)

高压切断装置可以有效保护UPS免受高压冲击,延长UPS寿命

电源质量改善

LCD显示

V采用更直观的LCD显示,丰富的显示和配置内容,便于用户操作维护

三防漆

V所有产品均采用三防漆,适应多种严苛使用环境

施耐德品牌空气开关V统一施耐德品牌(6-10K)

电池断开开关

V支持电池断开开关

可配置电池节数

V长延时支持 16-20 节电池可配置(6~10K)

USB 配置管理

V 支持 USB 接口和 RS232 接口

V 大幅度改善 THDi&THDU

THDis4%(6-10K)线性负载THDu<1% , 非线性THDu<4%(6-10K)

e国u寸日0

USB 端口

RS232 端口

紧急关机(EPO)

电池断开端子

智能卡插槽

输入断路器

10

输入输出端子台

(请参考“端子视图”了解详情。)

输出端子

接地端子

输入端子