

# APC&施耐德UPS电源SURT6000XLICH(6kVA , 4.2kW)娄底市总代理

产品名称	APC&施耐德UPS电源SURT6000XLICH(6kVA , 4.2kW)娄底市总代理
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:施耐德UPS电源 型号:SURT5000XLICH 产地:法国
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

Smart-UPS On-Line 性能与优势

可用性

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。

可扩展的运行时间

需要时允许快速增加更多的运行时间

智能电池管理

通过智能、\*\*的充电技术获得\*\*的电池性能、寿命和可靠性。

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

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。

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

易管理性

网络管理

通过网络实现对于UPS的远程电源管理。

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。

SmartSlot 插槽

利用管理卡定制 UPS 性能

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。

串口连接

通过串口对UPS进行管理。

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

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

闪存可升级固件

使用FTP远程安装固件的维护版本。

可服务性

用户可更换电池

能够简单升级和更换电池

自动自检

定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。

可预测的故障通知

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换

## 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

## 系统保护

### 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。

### 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。

### 输入功率因数校正

通过使用小型发电机和电线连接,使安装费用\*少

### 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

### 冷启动能力

当市电停止时提供临时的电池供电

### 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。

### 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。

## 可用性中国

## 输出

### 输出功率容量

4200 瓦数 / 6000 VA

\*大可配置功率

4200 瓦数 / 6000 VA

额定输出电压

230V

输出电压可调范围

可设置为220、230或240 输出电压

满负载效率

92.0%

输出电压失真

低于 3%

输出频率(与主频率同步)

50/60 Hz +/- 3 Hz 用户可调 +/- 0.1

其它输出电压

220, 240

波峰因数

03:01

拓扑

双转换联机

波形类型

正弦波

输出连接

(8) IEC 320 C13

(2) IEC 320 C19

(4) IEC Jumpers

旁路

内部旁路 (自动会人工)

输入

额定输入电压

230V

输入频率

50/60 Hz +/- 5 Hz (自动适应)

输入端子类型

Hard Wire 3-wire

工作电压范围

160 - 280V

可调整的输入电压范围

100 - 280V

其他输入电压

220, 240

电池与运行时间

电池型号

没有内部电池 - 使用外部电池系统

可用电池模块插槽

2

可选用电池

APC Smart-UPS RT 6000VA 230V No Batteries for China