

# 巢湖市APC不间断电SURT6000XLICH技术规格型号

产品名称	巢湖市APC不间断电SURT6000XLICH技术规格型号
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	厂家:施耐德 类型:ups电源 使用行业:配电机房,医疗电力,太阳能,光伏
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

## 产品详情

### 巢湖市APC不间断电SURT6000XLICH技术规格型号

施耐德电气SMV系列UPS，输出功率0.75-3kVA，采用先进的数字化智能控制技术，提供纯正弦波输出，为用户的关键负载提供稳定可靠的用电保障。

SMV系列UPS具备宽电压输入范围，适应苛刻的电力环境。采用三防漆涂层防护，更加稳定可靠。全系标配电池连接器，更好地保护内置电池。人性化的显示界面，直观易用。

SMV系列UPS是小型服务器，工作站，交换机，办公电脑理想的电源选择。纯正弦波输出纯正弦波输出，为设备提供高质量的用电保护。自动电压调节(R)输入电压发生变化时，通过自动电压调节功能，实现输出电压的稳定供给。三防漆涂层防护电路板采用三防漆防护，更好的保护内部关键电子元件。坚固的金属外壳 坚固的金属外壳设计，精致可靠。LCD显示界面直观的显示界面，用户对UPS的状态和参数一目了然。静音降噪设计在线模式下噪音低于20dB，电池模式和稳压模式下噪音低于45dB。电池连接器全系标配电池连接器，方便地断开电池连接，在运输过程中更好地保护内置电池。

通信端口标配USB和RS232串口，方便UPS监控和管理。UPS采用高速的微处理器运算为基础的数字化设计，独特的热补偿运算控制，直接并机技术，在UPS单机之间无需外加并机卡或并机柜，采用环路通讯电缆连接来传递实时信号，实现并机的“均流”控制。对于并机系统中的各台UPS，均都处于完全“平等”的调控状态之中。并采用独特的同步相位调制法。每台UPS能“智能”地将位于并机系统中的各台UPS的同步跟踪调到状态（各台之间的相位差几乎为零）和实时动态地调节所带的负载百分比，实现高精度的负载均分。在并机系统使用中，有其中一台UPS发生故障时，该故障的UPS会迅速、可靠地从并机系统中脱机，从而确保并机系统继续提供用户高质量的逆变电源。台达 UPS可8台并机，实现N+1的应用，满足用户的安全需求也可达到经济扩容的需要。（6）、多种通讯接口，方便监控管理  
全中文化远程监控管理软件: 输出功率因数 0.8 通讯接口 RS232, RS485, STATUS DRY CONTACT, SNMP插口, Ethernet Port插口 工作温度 0~40

[威海市APC不间断电SURT192RMXLBP2鱼缸配套电源电池](#)