

# APC电源青海总代理.提供免费安装 调试

产品名称	APC电源青海总代理.提供免费安装 调试
公司名称	青海科斯达电子科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:APC 型号:APC SRC1000UXICH 输出功率容量:700 瓦数 / 1000 VA
公司地址	青海 西宁市城西区胜利路 26号 ( 国税局家属院 )
联系电话	15349707228

## 产品详情

产品介绍：

### APC SRC1000UXICH 产品综述

为世界上最苛刻的电源条件而开发的通用型UPS。在线式 Smart-UPS 可提供高密度且真正的双转换在线式电源保护，适用于服务器、语音/数据网络、医学实验室和轻工业应用。在线式 Smart-UPS 采用可在机架式/塔式之间变换的外形，能够支持 1 kVA 至 20 kVA 的负载，可提供 2U 至 12U 的高度。该系列产品近期在 15 kVA 和 20 kVA 级别进行了扩展，现在可支持大功率刀片服务器或高负载设备机架。当关键业务系统所需的运行时间很长，需以小时而非分钟衡量时

### APC SRC1000UXICH 详细参数 输出

输出功率容量	700 瓦数 / 1000 VA
最大可配置功率	700 瓦数 / 1000 VA
额定输出电压	230V
输出电压可调范围	可配置用于 220 或 230V 额定输出电压
满负载效率	89.0%
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	3:1		
Topology	双转换联机		
波形类型	正弦波		
输出连接	(4) Chinese outlet		
	(1) Hard Wire 3-wire (H N + G)		
旁路	内置旁路		
输入	额定输入电压	220V	
	输入频率	50/60 Hz +/- 5 Hz (自动适应)	
	输入端子类型		
		Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)	
	输入线长度	2.44米	
	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	230,240	
通信和管理	接口端口	DB-9 RS-232, SmartSlot 插槽	
	可用的智能插槽数量	1	
	控制面板	LED 状态显示带有负荷和电池条状图和“在线”、“电池开”、“更换电池”、“过载”和“旁路”指示器。	
	紧急关断	可选	
	有声报警	市电停电时报警：特别的低电池报警 overload continuous tone alarm	
电池和运行时间	电池型号	没有内部电池 - 使用外部电池系	

	统
空电池槽	1
运行时图表	
Curve	Part Number(s)
A	SRC1000UXIC H + (1)SRC9 曲线包含测得的 运行时间数据。
B	所有测量都是在 使用充满电的新 电池100在典型环 境条件下且没有 (电)负载和电阻 负载输出的情况 下开展的。
C	(1)SRC96XLBP
D	SRC1000UXIC H + (1)SUBP8-2
浪涌保护及滤波	浪涌 420 焦耳 抑制 能量 滤波 多级噪声滤 器 波器，符合 UL1449标准 数据 RJ-45 Modem 线保 /Fax (调制 护 解调器/传真 ) 保护(四线

	双路)	
物理指标	高	175. 00 mm
	宽	
	深	
	设备安装有效高	
	净重	
	运输重量	
	运输高度	
	运输宽度	
	运输长度	
	颜色	
	每个运输托盘	
环境		0 - 40 。 C 0 - 95 % 0 - 30 00 米 -2 0 -

50  
。  
C  
0 -  
95  
%  
0-  
15  
00  
0  
米  
65  
2.0  
0  
BT  
U/  
hr  
45.  
00  
dB  
A

相符性	管理机构认证	EN 60950,EN/IEC 62040-2
	环保要求遵从情况	RoHS 7b Exemption,中国 RoHS,REACH : 不包含SVHC
	标准质保	2年内维修或更换,现场服务,可获得的延长内部授权 可选

APC SRC1000UXICH 产品图片

APC Smart UPS On-Line SRC1000UXICH 运行时图表

APC Smart UPS On-Line SRC1000UXICH 后方 APC

Smart UPS On-Line SRC1000UXICH 左前方

APC SRC1000UXICH 安装技术说明

1K

输入电流大小	4A (安培)	
输入线径	10mm <sup>2</sup> (平方毫米)	
输入空开	10A (安培)	
输出线径	10mm <sup>2</sup> (平方毫米)	
输出空开	16A (安培)	
地线线径	10mm <sup>2</sup> (平方毫米)	