

APC不间断电源SUA1000ICH促销价

产品名称	APC不间断电源SUA1000ICH促销价
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:APC 型号:SUA1000ICH 产地:美国
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	15169793969

产品详情

型号:SUA1000UXICH 价格:电议*** 起订量:1 产品摘要:APCUPS电源SUA1000UXICH
自动升压/*** 无需使用电池,通过校正高低电压提供较好的可用性。
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。
通过智能、***的充电技术获得***的电池性能、寿命和可靠性。
定期自检电池,确保及早检测出需要更换的电池。 经 UPS 关机后自动重启负载
一旦市电***,则自动重新启动所连接的设备。

电源可用性
电源调节
智能电池管理
自动自检
关机后自动重启负载

APC电源SUA1000UXICH 产品描述 输出功率容量 800 瓦数/1000 VA***可配置功率 800
瓦数/1000 VA 额定输出电压 230V 输出电压失真 满负荷时低于 5% 输出频率(与主频率同步) 47 - 53
Hz (50 Hz 标称值) ,57 - 63 Hz (60 Hz 标称值) 波峰因数 up to 5 : 1 波形类型 正弦波输出连接 (8) IEC 320
C13 (2) IEC Jumpers 输出电压可设置 可设置为220、230或240 输出电压APCUPS-
SUA1000UXICH 输入额定输入电压 230V 输入频率 50/60 Hz +/- 3 Hz (自动适应) 输入端子类型 Schuko
CEE 7 / EU1-16P British BS1363A 工作电压范围 160 - 286V 输入电压范围 151 - 302V 输出线长度 1.83米

APCUPS电源SUA1000UXICH的性能与优势
可用性自动升压/*** 无需使用电池,通过校正高低电压提供较好的可用性。
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。
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。
自动自检 定期自检电池,确保及早检测出需要更换的电池。
经 UPS 关机后自动重启负载 一旦市电***,则自动重新启动所连接的设备。
冷启动能力 当市电停止时提供临时的电池供电
断开电池通知 当电池不能提供后备电力时警告
温度补偿 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 提供了通过网络对 UPS 进行远程管理
USB 接口 利用 USB 口管理 UPS SmartSlot 插槽 利用管理卡定制 UPS 性能
串口连接 通过串口对UPS进行管理。
断开电池通知 当电池不能提供后备电力时警告
有声报警 实时告诉你系统是否处于电池运行状态,电池电压是否低,或是否处于过载状态
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。
可服务性 用户可更换电池 能够简单升级和更换电池
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
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可复位的电路断路器 可从过载事件快速***。适应性可调节的电压变压点 向 UPS 增加额外的运行时间时，保证负载干净、不间断的供电可调整电压灵敏度在特定的电源环境下或发电机应用中使 UPS 调整到***性能的能力可现场更换的电源配电盘 对具有不同插头类型的设备确保其兼容性电池与运行时间电池型号 没有内部电池通讯与管理接口端口 DB-9 RS-232,SmartSlot 插槽,USB可用的智能插槽数量 1控制面板 发光二极管显示在线运行，电池运行，过载和电池需要更换紧急关断 可选件有声报警 电池供电报警，低电报警安全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。可用性 china拓扑 在线互动式浪涌保护及滤波浪涌***能量 480 焦耳滤波器 专用多极噪声过滤：0.7% IEEE 电涌通过、零卡装响应时间、负荷 UL 1449 标准。APC UPS电源SUA1000UXICH物理指标高 216.00 mm宽 170.00 mm深 439.00 mm净重 12.91 KG运输重量 15.00 KG运输高度 381.00 mm运输长度 584.00 mm运输宽度 381.00 mm每个运输托盘上产品数量 24.00颜色 黑色环境工作环境 0 - 40 °C工作相对湿度 0-95%操作高度 0-3000米存储温度 -15 - 45 °C存储高度 0-15000米在线运行发散热量 120.00 BTU/hr听觉噪音距设备表面 1 m 处 42.00 dBA相符性环保要求遵从情况 RoHS 7b Exemption,*** RoHS标准质保 2 年维修或更换服务APCUPS带50%额定容量负载放电至关机后，重新充电到90%电池容量所需时间。