

APC UPS电源 SUA1000ICH 1000VA在线式ups 电脑服务器稳压防浪涌

产品名称	APC UPS电源 SUA1000ICH 1000VA在线式ups 电脑服务器稳压防浪涌
公司名称	北京佳华电源科技有限公司
价格	1900.00/个
规格参数	品牌:APC 型号:SUA1000ICH 产地:菲律宾
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院9号楼303
联系电话	010-80698162 13611126188

产品详情

易管理性

网络管理

通过Powerchute Business Edition在网络上提供对UPS的远程电源管理.

串口连接

通过串口对UPS进行管理。

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。

USB 接口

利用 USB 口管理 UPS

可用性

断开电池通知

当电池不能提供后备电力时警告

智能电池管理

通过智能、精确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。

自动升压/降压

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。

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

适应性

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

可调节的电压变压点

通过拓宽输入电压范围或加强输出电压稳压，可使电池使用寿命化。

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。

输出

可配置功率(瓦)

670瓦数 / 1.0kVA

输出电压注释

可设置为220、230或240 输出电压

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)

拓扑

Line Interactive

波形类型

正弦波

输入

输入频率 50/60 Hz +/- 3 Hz (自动适应)

工作电压范围

160 – 286V

可调整的输入电压范围

151 - 302V

电源线数目

1