

# APC UPS不间断电源SURT6000UXICH参数

产品名称	APC UPS不间断电源SURT6000UXICH参数
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:APC 型号:SURT6000UXIC 规格:SURT6000UXIC
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

## 产品详情

APC UPS不间断电源SURT6000UXICH参数

SURT6000UXICH\_Smart-UPS RT6000 6000VA 230V 4800W\_APC UPS

输出

输出功率容量

4.2 K瓦数 / 6.0 kVA

大可配置功率(瓦)

额定输出电压

230V

输出电压注释

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

负载高峰因素

03:01

拓朴

双转换联机

波形类型

正弦波

输出连接

(2) IEC 320 C19 (备用电池)

(8) IEC 320 C13 (备用电池)

旁路

内部旁路 (自动会人工)

输入

额定输入电压

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 – 280 V

可调整的输入电压范围

100 - 280 V

其他输入电压

## APCUPS电源

标准电池解决方案和要自行定制设计电池解决方案区别：电池系统只是一组相互连接的电池，实际上却远不止此，一旦电池系统发生差错，将带来代价高昂的损失，且非常危险。在相当多的项目中，电池保护解决方案是成本和性能之间折衷权衡的产物。但时常这平会倾向于成本，有系统受损甚至着火的风存在。采用厂商提供的一体化APCUPS电源 电池系统是降低风险、提高关键负载可靠性的方式。而且，标准化设计避免了不可复制（即一次性）的情况发生。APCUPS电源预制化的标准电池模块解决方案是建议采用的实践解决方案，其次推荐厂商定制化电池解决方案，以满足客户的定制需求。但如果终用户仍需要自行定制设计电池解决方案，则应遵循本白皮书中提供的设计清单，以确保系统安全可靠。