



## APC公司的Smart-UPS，750VA，USB和串口，230V，适用于中国

SUA750ICH

致电垂询 86 400-810-1315

- 智能、高效的网络电源保护，从入门级到可扩展的运行时间。对于服务器、销售点终端设备、路由器、交换机、集线器和其它网络设备来说是理想的UPS。
- 包括: 软件光盘, Smart-UPS RS232信号线, USB信号线, 用户手册

### 输出

输出功率容量	500瓦数 / 750VA
最大可配置功率(瓦)	500瓦数 / 750VA
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
输出电压失真	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 )
拓朴	在线互动式
波形类型	正弦波
输出连接	(2) IEC Jumpers (备用电池) (6) IEC 320 C13 (备用电池)
转换时间	2ms typical

### 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	IEC-320 C14
工作电压范围	160 – 285V
可调整的输入电压范围	151 - 302V

### 电池与运行时间

电池类型	免维护密封铅酸电池(悬浮电解液) : 防漏
典型充电时间	3小时

免责声明: 此文档并非用于 (也不代替) 确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。

电池与运行时间	
更换电池	<a href="#">RBC48</a> 
预期电池寿命 (年)	3 - 5
RBC 数量	1
电池充电电压(瓦)	50瓦数
电池的伏安时容量	149
运行时间	查看运行时间图表 (可在现场的“技术”选项卡上找到) 查看运行时间图表 (可在现场的“技术”选项卡上找到)
效率	查看效率图表 (可在现场的“技术”选项卡上找到)

通讯与管理	
接口端口 (多个)	DB-9 RS-232, SmartSlot, USB
控制盘	发光二极管显示在线运行，电池运行，过载和电池需要更换
有声报警	电池供电报警，低电报警
可用的智能插槽数量	1

浪涌保护及滤波	
浪涌能量额定值	340焦耳
滤波	Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

物理参数	
高	157mm, 15.7cm
宽	137mm, 13.7cm
深	358mm, 35.8cm
净重	13.18kg
毛重	14.55kg
装运高度	290mm, 29.0cm
装运宽度	270mm, 27.0cm
装运深度	500mm, 50.0cm
颜色	黑色
每个运输托盘上产品数量	24.0

免责声明: 此文档并非用于 (也不代替) 确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。

## 技术规格

APC公司的Smart-UPS，750VA，USB和串口，230V，适用于中国 | SUA750ICH | 下载至 07/02/2020 (EST)

环境	
工作温度	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
存储相对湿度	0 - 95 %
存储高度	0-15000米
在设备表面1米外可听到的噪音	55.0dBA
在线热耗散	90.0BTU/hr

相符性	
标准质保	2年内维修或更换

可持续提供状态\	
RoHS	符合
REACH	REACH: 不含SVHC
PEP	可在Documentation ( 文件 ) 选项卡中获得
EOLI	可在Documentation ( 文件 ) 选项卡中获得
其它的环境合规性	中国RoHS

免责声明: 此文档并非用于 ( 也不代替 ) 确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。