



APC公司的Smart-UPS RC , 2000VA , 220/230/240VAC , 适用于中国 SRC2000ICH

致电垂询 86 400-810-1315

- 在可扩展的运行时间内提供高密度的双转换在线式电源保护
- 包括: 软件光盘, Smart-UPS RS232信号线, 用户手册

输出	
输出功率容量	1.6kW / 2.0kVA
最大可配置功率(瓦)	1.6kW / 2.0kVA
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 3%
输出频率(与主频率同步)	50/60Hz +/- 3 Hz
输出频率(不同步)	50/60 Hz +/-1 Hz
其它输出电压	220, 240
负载高峰因素	03:01
拓扑	双转换联机
波形类型	正弦波
最大输出电流	9
输出电压 THD	<3%线性负载
转换时间	4ms typical
旁路	内置旁路

输入	
额定输入电压	230V
输入频率	47 - 63 Hz, 50/60 Hz +/- 3 Hz (自动适应)
输入端子类型	IEC-320 C20
线缆长度	1.83米

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。

输入	
工作电压范围	180 - 280V
可调整的输入电压范围	160 - 282V
电源线数目	1
其他输入电压	220, 240
满负载下的输入功率因数	0.97

电池与运行时间	
电池类型	VRLA
预装电池	1
典型充电时间	4.5小时
额定电池电压	48V
空电池槽	1
预期电池寿命 (年)	3 - 5
电池的伏安时容量	432
电池工作效率	83.0 %
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	
控制盘	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。
有声报警	市电停电时报警：特别的低电池报警overload continuous tone alarm
紧急关断	是的
可用的智能插槽数量	1

浪涌保护及滤波	
浪涌能量额定值	420焦耳
数据线保护	RJ-45 Modem/Fax (调制解调器/传真) 保护(四线双路)
滤波	Full time multi-pole noise filtering : 5% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

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。

物理参数	
高	327mm, 32.7cm
宽	166mm, 16.6cm
深	480mm, 48.0cm
净重	22.5kg
毛重	25.5kg
装运高度	453mm, 45.3cm
装运宽度	273mm, 27.3cm
装运深度	611mm, 61.1cm
颜色	黑色
标准纸箱单元	1.0
标准纸箱重量	1.3
每个托盘的层数	2.0
每个托盘每层的单元数	6.0
托盘重量	44.0磅
每个运输托盘上产品数量	12.0

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	-20 - 50 °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	45.0dBA

相符性	
管理机构认证	CE, EN 55022 A 级
标准质保	2年内维修或更换

可持续提供状态\	
RoHS	符合

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。

可持续提供状态\	
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

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。