

产品参数表

规格



APC公司的Smart-UPS RT, 2000VA, 230V, 适用于中国

SURT2000XLICH

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 伏 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
额定功率 [W]	1400 W
额定功率 [VA]	2000 VA
Plug standard	IEC 60320 C20
Output connection type	6 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers
机架单元数	2U
电缆数量	1
电池类型	铅酸电池
附带设备	软件光盘 Smart-UPS RS232信号线 用户手册

常用

Number of power module	1400
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

物理参数

颜色	黑色
高度	43.2 cm
宽度	8.5 cm
深度	48.3 cm

产品净重	25 kg
安装位置	正面
Mounting preference	Lower
安装类型	Rack-mounted with kit
Two post mountable	0
USB compatible	No

输入

网络频率	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensing
输入电压限制	160...280 V

输出

最大可配置功率(瓦)	1400 W
谐波失真	低于 3%
输出频率(与主频率同步)	50/60 Hz +/- 3 Hz 用户可调 +/- 0.1 与主频率同步
波峰系数	3 : 1
拓扑	双转换联机
波形类型	正弦波
Bypass type	内置旁路
功率	90 % (全负荷)
Maximum configurable power in VA	2000 VA

相符性

产品认证	C-Tick CE GOST VDE
标准	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

环境

运行温度	0...40 °C
相对湿度	0...95 % 非凝结
工作海拔	0...10000 ft
贮存环境温度	-20...50 °C
存储相对湿度	0...95 % 非凝结
存储高度	0.00...15240.00 m
声响级别	50 dBA
热消散	543 Btu/h
IP 保护等级	IP20

电池与运行时间

预装电池	0
空电池槽	0
典型充电时间	4 小时

RBC™ 数量	1
其它参数	可设置为220、230或240 输出电压
电池充电电压(瓦)	79 W rated
Battery power in VAH	317 VAh runtime
电池使用寿命	3...5 年
Replacement battery	RBC31
Battery option	SURT48XLBP 1 953 VAh SURT48XLBP 5 3493 VAh SURT48XLBP 10 6668 VAh
可自动检测、可扩展的延时时间	1

通讯与管理

空闲槽	1
控制面板	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	可选

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	420 J
滤波器	多级噪声滤波器，符合ul1449标准

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	63 cm
Number of Units in Package 1	1
Number of Units in Package 3	12
Package 1 Width	59.4 cm
Package 1 Height	28.6 cm
Package 1 Weight	29.82 kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	REACH 声明
欧盟ROHS指令	符合 欧盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
环境披露	产品环境文件
流通资料	产品使用寿命终期信息
优化能效	高效产品
Take-back	Take-back program available

合同保修

保修单	2年内维修或更换, optional on-site warranties available, 有可选择的延长保修期可用
-----	---------------------------------------------------------------