

产品参数表

规格



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

SUA750ICH

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
额定功率 [W]	500 W
额定功率 [VA]	750 VA
Input Connection Type	IEC 320 C14
Output connection type	6 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers
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 USB电缆

通用

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

物理参数

颜色	黑色
高度	15.7 cm
宽度	13.7 cm
深度	35.8 cm
净重	13.18 kg
安装方式	Floor
Mounting preference	No preference
安装类型	Not rack-mountable
Two post mountable	0

USB compatible	No
----------------	----

输入

输入电压限制	151...302 V 可调 160...285 V
网络频率	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing


输出

谐波失真	低于 5%
Maximum configurable power in VA	750 VA
最大可配置功率(瓦)	500 W
转换时间	典型 2ms
拓扑	在线互动式
波形类型	正弦波
输出频率	47...53 Hz 50 Hz 标称值 与主频率同步 57...63 Hz 60 Hz 标称值 与主频率同步

环境

声响级别	55 dBA
热消散	90 Btu/h
工作海拔	0...10000 ft
运行温度	0...40 °C
贮存环境温度	-15...45 °C
存储高度	0.00...15240.00 m
相对湿度	0...95 %
存储相对湿度	0...95 %

电池与运行时间

其它参数	可设置为220、230或240 输出电压
可自动检测、可扩展的延时时间	0
预装电池	0
空电池槽	0
典型充电时间	3 小时
RBC™ 数量	1
电池使用寿命	3...5 年
Venturi Pipe	RBC48 
Battery power in VAh	149 VAh runtime
电池充电电压(瓦)	50 W rated

通讯与管理

警报功能	发光二极管显示在线运行，电池运行，过载和电池需要更换
空闲槽	1
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	340 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
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	29 cm
Package 1 Width	50 cm
Package 1 Length	27 cm
Package 1 Weight	14.55 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
-----	----------

推荐的替代产品