

产品参数表

规格



APC在线互动UPS, 750VA,塔式标机, 230V,6个IEC C13插座,带智能插槽,液晶显示

SMT750I-CH

概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 伏 230 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220/230/240 V
额定功率 [W]	500 W
额定功率 [VA]	750 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	6 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers
电缆长度	1.83 m
电缆数量	1
电池类型	铅酸电池
附带设备	安装指南 Smart-UPS RS232信号线 USB电缆

常用

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

物理参数

高度	15.7 cm
宽度	13.8 cm
深度	35.8 cm
产品净重	13.15 kg

免责声明：本文档不代表或不用于确定用于特定用户应用产品的适用性或可靠性

安装位置	正面
Mounting preference	No preference
安装类型	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

输入

输入电压限制	151...302 V 可调 160...280 V
网络频率	50/60 Hz +/- 3 % auto-sensing

输出

波峰系数	3 : 1
谐波失真	满载时小于 5%
Maximum configurable power in VA	750 VA
最大可配置功率(瓦)	500 W
转换时间	一般 0.6 秒 : 最多 1 秒
拓扑	在线互动式
波形类型	正弦波
功率	78 % (in battery operation)
输出频率(与主频率同步)	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

相符性

产品认证	CE
------	----

环境

声响级别	40 dB
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...3048.00 m
相对湿度	0...95 % 非凝结
存储相对湿度	0...95 % 非凝结

电池与运行时间

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
Battery power in VAh	146 VAh runtime
电池充电电压(瓦)	49 W rated

通讯与管理

有声报警	电池供电报警，低电报警
控制面板	多功能液晶显示器状态管理控制台。
紧急关断	可选
空闲槽	1

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	540 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	35.8 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Width	13.8 cm
Package 1 Height	15.7 cm
Package 1 Weight	13.15 kg

可持续性

欧盟ROHS指令	正在探查中
WEEE	该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

合同保修

保修单	2年内维修或更换
-----	----------