

产品参数表

规格

SP系列UPS,机架式1KVA长延机

SPRM1KL



概要

交期 通常现货供应

主要信息

Main Input Voltage 220 伏

Other Input Voltage 230 V
240 V

Main Output Voltage 220 V

Other Output Voltage 230 V
240 V

额定功率 [W] 800 W

额定功率 [VA] 1000 VA

Input Connection Type CH1-10P China

Output connection type 4 chinese outlet

机架单元数 2U

电缆长度 1.5 m

电缆数量 1

电池类型 外部电池系统

附带设备 基础 UPS 信令 RS-232 线
软件光盘
电源线
架式安装支架
用户手册
USB电缆
1 DC cable

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 8.8 cm

免责声明：本文档不代表或不用于确定用于特定用户应用的产品适用性或可靠性

宽度	43.8 cm
深度	33.2 cm
产品净重	6.3 kg
Mounting preference	No preference
安装类型	Rack-mounted with kit
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

输入

输入电压限制	110...300 V half load 160...280 V 全负荷
网络频率	40...70 Hz auto-sensing

输出

Bypass type	内部旁路 (自动会人工)
波峰系数	3 : 1
Maximum configurable power in VA	1000 VA
最大可配置功率(瓦)	800 W
拓扑	双转换联机
波形类型	正弦波
功率	88 % (全负荷)
输出频率	50/60 Hz +/- 3 Hz 与主频率同步

相符性

产品认证	CE
------	----

环境

声响级别	50 dBA
工作海拔	0...3000 m
运行温度	0...40 °C
贮存环境温度	-20...50 °C
存储高度	0...15000 m
IP 保护等级	IP20
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

其它参数	可设置为220、230或240 输出电压
电源电压	36V
可自动检测、可扩展的延时时间	0
预装电池	0
空电池槽	0
电池充电电压(瓦)	175 W rated

通讯与管理

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
空闲槽	1
控制面板	多功能液晶显示器状态管理控制台。

浪涌保护及滤波

浪涌抑制能量	600 J
--------	-------

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	21.8 cm
Package 1 Width	55 cm
Package 1 Length	45.5 cm
Package 1 Weight	8.1 kg
SCC14	10731304346620

可持续性

欧盟ROHS指令	正在探查中
----------	-------

合同保修

保修单	2年内维修或更换
-----	----------

推荐的替代产品