

产品参数表

规格



SP系列UPS, 1KVA塔式长延机

SPM1KL

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
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 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	22.3 cm
宽度	14.5 cm
深度	28.8 cm

产品净重	4.4 kg
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	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
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 33 cm

Package 1 Width 36.5 cm

Package 1 Length 23.5 cm

Package 1 Weight 5.9 kg

SCC14 10731304346583

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