



## 施耐德电气 SPM 在线式 UPS,2kVA 塔式,标准 220V,用于中国市场

SPM2K

致电垂询 86 400-810-1315

• 包括: 基础 UPS 信令 RS-232 线, 软件光盘, 电源线, USB电缆, 用户手册

输出	
输出功率容量	1.6kW / 2.0kVA
最大可配置功率(瓦)	1.6kW / 2.0kVA
额定输出电压	220V
输出电压注释	可设置为220、230或240 输出电压
满负载效率	88.0 %
输出频率(与主频率同步)	50/60 Hz +/- 3 Hz 与主频率同步
其它输出电压	230 V, 240 V
负载高峰因素	03:01
拓朴	双转换联机
波形类型	正弦波
输出连接	(4) Chinese outlet
旁路	内部旁路 (自动会人工)

输入	
额定输入电压	220V
输入频率	40 - 70 Hz
输入端子类型	CH1-10P China
线缆长度	1.5米
工作电压范围	110 - 300 Adjustable (half load)V
电源线数目	1
满负载效率	88.0 %

免责声明: 此文档并非用于(也不代替)确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。



输入	
其他输入电压	230 V, 240 V
最大输入电流	9.0A
满负载下的输入功率因数	0.95

电池与运行时间	
电池类型	铅酸电池
典型充电时间	4小时
额定电池电压	48 V
电池充电电压(瓦)	76 瓦数

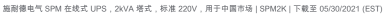
通讯与管理	
接口端口(多个)	DB-9 RS-232, Intelligent Smart Slot, USB
控制盘	多功能液晶显示器状态管理控制台。
有声报警	市电停电时报警:特别的低电池报警overload continuous tone alarm

浪涌保护及滤波	
浪涌能量额定值	600焦耳

物理参数	
高	238mm, 23.8cm
宽	145mm, 14.5cm
深	400mm, 40.0cm
净重	16.8kg
毛重	18.1kg
装运高度	330mm, 33.0cm
装运宽度	235mm, 23.5cm
装运深度	477mm, 47.7cm
颜色	黑色
SCC规范	10731304343186

免责声明: 此文档并非用于(也不代替)确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。

## 技术规格





环境	
工作温度	0 - 40 °C
工作相对湿度	0 - 95 (Non-condensing) %
操作高度	0 - 3048米
存储温度	-20 - 50 °C
存储高度	0 - 15240米
在设备表面1米外可听到的噪音	50.0dBA
保护等级	IP20

相符性	
管理机构认证	CE
标准质保	2年内维修或更换

免责声明: 此文档并非用于(也不代替)确定这些产品对特定用户应用场合的适合性或可靠性。