

# 产品参数表

规格

## SP系列UPS,20KVA长延机,塔式机架可转换,三种制式可调



SPM20KL-33

### 概要

交期 通常现货供应

### 主要信息

Main Input Voltage 230 V 交流 1 相  
400 V 交流 3 相

Other Input Voltage 230 V  
220 伏  
400 V

Main Output Voltage 400 V 3 相  
230 V 1 相

Other Output Voltage 230 V  
400 V

额定功率 [W] 20000 W

额定功率 [VA] 20000 W

Output connector type 硬线 5-电线 ( 3PH + N + G )

机架单元数 3U

电池类型 外部电池系统

附带设备 软件光盘  
架式安装支架  
stabilization/wall mounting feet  
USB电缆  
用户手册  
RS-232配置线缆

### 通用

Redundant No

### 物理参数

颜色 黑色

高度 13.1 cm

宽度 43.8 cm

深度 67.8 cm

产品净重 29 kg

安装类型 Rack-mounted

USB compatible Yes

## 输入

输入电压限制	110...300 V half load 176...300 V 全负荷
<b>Number of input connectors</b>	1 硬线 5-电线 ( 3PH + N + G )
网络频率	40...70 Hz auto-sensing

## 输出

<b>Bypass type</b>	内部旁路 (自动会人工)
波峰系数	3 : 1
<b>Maximum configurable power in VA</b>	20000 VA
最大可配置功率(瓦)	20000 W
拓扑	双转换联机
波形类型	正弦波
功率	95 % (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
符合标准	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2

## 环境

声响级别	65 dBA
热消散	2719 Btu/h
工作海拔	0...3000 m
运行温度	0...40 °C
贮存环境温度	-15...60 °C
存储高度	0...15000 m
<b>IP 保护等级</b>	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

电源电压	+/- 96 V
可自动检测、可扩展的延时时间	0
电池充电电压(瓦)	3800 W rated

## 通讯与管理

<b>Alarm</b>	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	25 cm
Package 1 Width	87 cm
Package 1 Length	58 cm
Package 1 Weight	35.9 kg

## 可持续性

REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
REACH ( 不含 SVHC )	是
欧盟ROHS指令	符合 <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无汞	是
中国 ROHS 管理办法	<a href="#">中国 ROHS 声明</a>
RoHS 豁免信息	是
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 years repair or replace
-----	---------------------------

## 推荐的替代产品