

施耐德UPS电源SPR2/3KLB72V-9A-12P指导参数

产品名称	施耐德UPS电源SPR2/3KLB72V-9A-12P指导参数
公司名称	北京创业腾达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:施耐德 型号:SPR2/3KLB72V
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室(注册地址)
联系电话	15201540611 15201540611

产品详情

施耐德APC SPRM10KL输出

大可配置功率(瓦)10.0kW / 10.0kVA

输出电压注释可设置为220、230或240

输出电压满载效率94.0%

输出频率(与主频率同步)50/60Hz +/- 3 Hz

其它输出电压230, 240

负载高峰因素03:01

拓朴双转换联机

波形类型正弦波

旁路内部旁路(自动会人工)

施耐德APC SPRM10KL输入

输入频率40 - 70 Hz

工作电压范围176 - 300V

可调整的输入电压范围110 - 300 (half load)V

满负载效率94.0 %

其他输入电压230, 240

施耐德APC SPRM10KL电池与运行时间

电池类型没有内部电池 - 使用外部电池系统

额定电池电压240V

施耐德APC SPRM10KL通讯与管理

接口端口（多个）DB-9 RS-232, 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

紧急关断是的

可用的智能插槽数量1

施耐德APC SPRM10KL浪涌保护及滤波

浪涌能量额定值600焦耳

施耐德APC SPRM10KL物理参数

高88mm, 8.8cm

宽438mm, 43.8cm

深615mm, 61.5cm

净重16.0kg

毛重20.0kg

装运高度240mm, 24.0cm

装运宽度600mm, 60.0cm

装运深度760mm, 76.0cm

颜色黑色

SCC规范10731304346613

环境

工作温度0 - 40 ° C

工作相对湿度0 - 95 (non-condensing) %

操作高度0-3000米

存储温度-15 - 60 ° C

存储相对湿度0 - 95 (non-condensing) %

存储高度0-15000米

在设备表面1米外可听到的噪音55.0dBA

保护等级IP 20

相符性

管理机构CE

标准质保2年内维修或更换

可持续提供状态\

RoHS符合REACHREACH:含有SVHC其它的环境合规性中国RoHS

施耐德电气 SPM 在线式 UPS, 10kVA 机柜式, 长型, 220V, 用于中国市场高品质双转换在线式UPS设计用于满足重要的电源保护需求, 轻松应对不稳定的电源条件。包括: 基础UPS 信令 RS-232 线, 软件光盘, 数量 1 - 直流电缆, 架式安装支架, USB信号线, User

Manual

自动内部旁路

在UPS电源出现过载或故障的情况下向所连接的负载提供公用电源。

经UPS关机后自动重启负载

一旦市电恢复，则自动重新启动所连接的设备。

ECO模式

为正常通电条件下不使用的电气元件设置旁路的工作模式可以实现高的运行效率，同时不会牺牲保护功能

EPO接口

把设备连接到紧急电源关闭 (EPO) 系统，这样能够在紧急情况下关闭电源。

输入功率因数校正

通过使用更小的发电机和更少的布线，降低安装成本。

智能电池管理

通过智能、精确的充电技术获得高效的电池性能、寿命和可靠性。

LCD 图形表示

文本和模拟图显示了操作模式、系统参数和报警。

串行连接

使用您的个人电脑通过串口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能。

USB connection

使用您的个人电脑通过USB端口来访问您的UPS的其它电源保护和管理功能