

施耐德UPS电源SPM3KL太阳能风能系统基站3KVA塔式长效机

产品名称	施耐德UPS电源SPM3KL太阳能风能系统基站3KVA塔式长效机
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:施耐德UPS电源 型号:SPM3KL 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

系统保护

SPM3KL 可复位线路开关

不用更换保险丝即可简便的从过载中恢复过来

电源调节

保护所连接的负载免受浪涌、尖峰电压、闪电和其他电源扰动的影响。SPM3KL输入功率因数校正

通过使用更小的发电机和更少的布线，限度地降低安装成本

SPM3KL 兼容发电机

使用发电机电源时，确保干净、不间断电源以保护设备

SPM3KL 冷启动能力

当市电停止时提供临时的电池供电

频率和电压调整

可以在不使用电池的情况下修正较差的频率和电压条件，从而提供更高的可用性。经安全机构的认证

产品经过测试和认证，确保可在规定的环境内与所连接的服务提供商设备共同安全工作。

可用性

SPM3KL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

可扩展的运行时间

需要时允许快速增加更多的运行时间

智能电池管理

通过智能、的充电技术获得的电池性能、寿命和可靠性.

热插拔电池

在更换电池的整个过程中，确保干净、不间断电源以保护设备

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

SPM3KL温度补偿电池充电

根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命

可服务性

SPM3KL 预测故障通知。

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换断开电池通知

当电池不能提供后备电力时警告

有声报警

SPM3KL温度补偿电池充电

根据实际的电池温度调整充电电压延长电池寿命

可服务性

SPM3KL 预测故障通知。

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换

断开电池通知

当电池不能提供后备电力时警告

有声报警

提供改变市电和UPS电源条件的通知

用户可更换电池

能够简单升级和更换电池

自动自检

定期自检电池，确保及早检测出需要更换的电池。

营销特色

的完全设备兼容性和可靠性可以使您高枕无忧

提供由采用有源功率因数校正(PFC电源的服务器制造商准荐的纯正弦波输出，安全机构的测过和认证意味着您可以部署SmarUPS，并且信它们能够符合或超过业界为严格的标准