

松下蓄电池LC-P12100ST报价

产品名称	松下蓄电池LC-P12100ST报价
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/块
规格参数	品牌:松下蓄电池 型号:LC-P12100ST 化学类型:铅酸蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

松下蓄电池LC-P12100ST报价

详细介绍

1.1 适用范围SP-BG系列高频开关电源壁挂芯系统是我公司专为小容量系统而设计；适合小型开关站、小型用户变电站、智能大厦配电等场合。系统由整流模块、监控模块、降压模块、配电单元和电池安装箱构成；具有体积小、结构简单、独立构成系统等特点；监控模块采用LCD汉字菜单显示，系统监控和电池智能化管理功能完善，具有与自动化系统连接的四遥接口，提供RS232和RS485两种通讯选择，提供RTU、CDT、MODBUS三种通讯规约选择

1.2 系统特点 适合构成38AH/220V、65AH/110V、100AH/48V、100AH/24V以下所有系统； 模块、监控单元和降压单元均采用带电热插拔结构，安装、维护方便快捷； 可安装3个SP/B系列高频整流充电模块； 降压单元具有自动硅链降压功能，大电流2A/DC220、4A/DC110V、5A/DC48V、5A/DC24V，冲击电流30A/0.5S； 监控器采用LCD显示,汉字菜单,按键操作,可实现系统参数设置、系统工作参数显示、系统故障指示和系统校准； 监控单元具有对电池自动管理的功能； 提供RS232和RS485两种通讯接口选择，提供RTU、CDT、MODBUS三种通讯规约选择，可与电站自动化系统连接； 监控器实现电池电压、控母电压、控母电流、电池充放电电流、模块状态检测； 配电单元提供2路交流输入（可选择一路PT供电）、1路电池输入；

1.3 系统技术参数 交流输入电压：220V-15%+20% PT供电电压：100V±10% 电网频率：50Hz±10% 功率因数：0.85 输出电压范围：20V-30V连续可调（对于24V系统）40V-60V连续可调（对于48V系统）90V-140V连续可调（对于110V系统）180V-280V连续可调（对于220V系统） 稳压精度：±0.5% 稳流精度：±0.5% 纹波系数：±0.1% 均流度：5% 效率：90% 输出过压保护：280V±2V（220V），140V±2V（110V），60V±2V（48V） 绝缘强度：>10M，2KVAC一分钟无闪络、无击穿。 工作环境相对湿度：90% 工作环境温度：-5~45 可闻噪音：55dB 人机界面：128×64点阵LCD汉字菜单显示，按键操作 通讯接口：支持RS232/RS485两种通讯接口，运行软件已包括CDT451-91和MODBUS两种通讯规约，用户可在现场根据需要自行选择定义 充电箱及电池箱均带玻璃门，箱体尺寸：600×265×700(mm)

松下蓄电池LC-P12100ST报价松下蓄电池LC-P12100ST报价