

美国DRYPOWER蓄电池12SB40CL 12V40AH电源配套

产品名称	美国DRYPOWER蓄电池12SB40CL 12V40AH电源配套
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:DRYPOWER 型号:12SB40CL 规格:12V40AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

美国DRYPOWER蓄电池12SB40CL 12V40AH电源配套

应用(APPLICATIONS)

DRYPOWER电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的广泛选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不限于常备或主要电源如下：

警报系统(Alarm Systems)

有线电视(Cable Television)

通信设备(Communications Equipment)

控制设备(Control Equipment)

计算机(Computer)

电子收款机(Electronic Cash Registers)

电子测试设备(Electronic Test Equipment)

电动轮椅(Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统(Emergency Lighting Systems)

防火或保全系统(Fire & Security Systems)

地理设备(Geophysical Equipment)

海洋设备(Marine Equipment)

医学设备(Medical Equipment)

办公室微处理机(Micro Processor based Office Machines)

可携式电影和电视灯光(Portable Cine & Video Lights)

电动工具(Power Tools)

太阳能系统(Solar Powered Systems)

电信系统(Telecommunications Systems)

电视和录像机(Television & Video Recorders)

玩具(Toys)

不断电系统(Uninterruptible Power Supplies)

自动贩卖机(Vending Machines)

UPS不间断电源N

实现冗余并行操作技术UPS电源可靠性和可用性的关键技术UPS并行处理模块必须满足以下三个条件：

(1)每台UPS逆变器模块的频率、相位、相位顺序、电压范围和波形必须相同。

(2)每个UPS逆变模块必须能够在输入电压和负载变化范围内实现负载有源和无功电流的均匀分配，这就要求电流共享电路具有良好的动态响应性和高稳定性。

(3)电流共享或同步异常或UPS当逆变器模块出现故障时，应能够在不影响其他逆变器模块正常运行的情况下，自动检测故障模块并快速移除。

随着数据重要性的提高和风险承受能力的降低，静态旁路和维护旁路的概念被认为需要逐步消除。N 1系统设计仍然需要静态迂回，大多数N 系统仍然起着重要的作用，因此存在着迂回的维护。

UPS电源N 1系统的优点

(1)可用性高于n配置。

(2)可随着电力需求的增加而扩展。多个设备模块可同时配置在同一设备中。

(3)采用DSP控制技术，同时工作UPS输出滤波器的电压非常一致，因此机器循环很小。

(4)硬件布局不仅设计概念简单，而且成本低。