

大力神铅酸蓄电池C&D12-76LBT 12V76AH配电柜

产品名称	大力神铅酸蓄电池C&D12-76LBT 12V76AH配电柜
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:大力神铅酸蓄电池 型号:C&D12-76LBT 参数:12V76AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

大力神铅酸蓄电池C&D12-76LBT 12V76AH配电柜

大力神蓄电池向负载供电，当UPS故障或过载时由旁路电源向负载供电。维护时还可以通过手动维修旁路开关对UPS进行在线维护。而电池组+逆变器的供电方式，当电池组出现故障需要更换时，必须使系统中断，UPS(不中断供电系统)重要的作用就是不中断供电，当市电网符合输进范围时，经过AC/DC，DC/AC双重变换，向负载供电，当市电网超限时，这会对系统造成巨大的损失。UPS的不中断作用是电池组+逆变器无法替换的。

2.大力神电池UPS 另外，UPS为防止对外的辐射干扰，通常采用钢板式框架结构，在保持了优美外形的同时，消除了对其它设备的辐射干扰。在它的输进输出端采用了RFI滤波器，使得向负载提供的是经过净化的交流电源。的作用是实现双路电源的不中断相互切换，提供一定时间的后备时间，稳压，稳频，隔离干扰等。它能够将瞬间中断，谐波干扰，电压波动，频率波动，浪涌等电网干扰阻挡在负载之前。由于UPS自身逆变器的输进直流总线 and 外接电池组均与用户原有的48V通讯电源无任何直接的电气连接，所以不会对程控机产生任何传导干扰。

3.目前，大的逆变器约为15KVA。而UPS本身的自带电池组直流电压可高至几百伏，因此单机功率可以很大。由于逆变器是固定的48V供电，电池电压较低，当输出功率要求较大时，对功率模块的生产工艺要求愈高，因此大功率逆变器难以实现。

4.UPS做为一个完整独立的电源系统，在世界上生产已几十年，生产规模庞大，技术成熟，可靠性高，其可靠性指标理论上可达几十万小时。而48V逆变器电源在技术上难以与之匹敌。由于48V逆变器电源用量小，生产厂家规模小，实在力难以同UPS生产厂家相提并论。

5.为适应现代通讯网络飞速发展的需求，而对于48V逆变器而言，由于其生产规模和使用范围的限制，很少有厂家能提供如此之强的软件功能。要求UPS或逆变器必须拥有极强的网络治理功能。LEUMS UPS向用户提供了2个RS232接口，1个计算机干接点接口和1组远程报警继电器触点。其完善的网络治理软件可适应不同的操纵系统，可对16台UPS同时进行监控，可监测多达170多种参数。其特有的Life 2000远程监控软件可以使您的UPS天天都处于工程师的监控之中，确保您高枕无忧。

A、辐射源的抑制：在UPS中，辐射源的辐射强度抑制方法基本同传导的处理相同，因为干扰源本身即有传导骚扰又有辐射骚扰；另外，对于辐射骚扰，对辐射源采取适当的屏蔽措施将可十分有效地降低辐射干扰的电平和能量。

B、辐射途径的处理:整机外壳的等电位设计：根据电磁场原理，一个接地良好理想密闭的金属六面壳体的内外电磁场不存在相互干扰，因此UPS的外壳一般应作成金属的，且各个面之间应良好连接，保证为一个

等电势体

，这样即可十分有

效减弱UPS对外的辐射干扰。一般对于电磁兼容要求严格的场合，UPS的壳体不宜采用塑料制作。进出UPS壳体连线的处理：由于UPS必须有输入、输出电源端子、电池扩展端子等连线进出UPS的外壳，因此这些线的防骚扰处理将十分重要，直接影响到测试的结果是否符合标准要求。一般在这些线上适当地加些高频磁环和高频电容就会有很好的效果。