

蓄电池LGP12/12 12V12AH免费 安装 维护

产品名称	蓄电池LGP12/12 12V12AH免费 安装 维护
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:蓄电池 型号:LGP12/12 产地:中国
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

LEGACY蓄电池LGP12/12 12V12AH免费 安装 维护

狮克电源系统（上海）有限公司为Legacy Manufacturing公司中国代表处，全权负责中国市场的运作和管理。 Legacy Manufacturing公司是享誉世界的电池制造公司。这家创立于英国工业重镇伯明翰的老牌电池公司始建于1921年，迄今为止已经生产了上千种各种类型各种型号的铅酸蓄电池、电池组配件以及各种Legacy Battery Manufacturing

狮克蓄电池的保管1．保管时请注意温度不要超过-20 ~ +40 范围2．保管电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量，使用时请补充电。3．长期保管时，为弥补保管期间的自放电，请进行补充电。在超过40C条件下保管时，对电池寿命有很坏影响，请避免！4．请在干燥低温，通风良好的地方进行保管。

共享电池组方案需要解决的几个问题

既然共享电池组方案具有诸多的优点，为什么还没有被普遍的应用呢?为什么很多厂商平时宣扬自己的UPS具有共享电池组功能，而实际应用时却又不建议客户使用呢?这是因为并不是每一款UPS都可以共享电池组，共享电池组需要一定的技术支持。

对于共享电池组方案，大家比较关心的问题主要有以下几个：

- 1.直流母排直接相连，各台UPS的整流器会不会受影响?直流母排的电压稳定度能否保证?直流母排的电压涟波是否够小?
- 2.各台UPS对电池的均浮充是如何处理的?

- 3.共享电池组时“电池在线测试”功能是否还能使用?
- 4.若其中1台UPS的整流器故障,各台UPS将如何动作?
- 5.若其中1台UPS的逆变器故障,各台UPS将如何动作?
- 6.如果共享的电池组部分出现故障,例如短路时,各台UPS如何自我保护?

这些问题直接关系到整个系统的安全性和稳定性,非常重要,不同的厂家处理方式也不一样,所以选择共享电池组方案时一定要选择技术实力雄厚,制造经验丰富的UPS厂商台达NT系列UPS的共享电池组解决方案。台达NT系列UPS可以多机共享电池组,在串联、并联、双母线架构下都可以采用。目前,在上海铁路局调度控制中心有两台30KVA的UPS共享电池组在正常运行;在九江电信有两台320KVA的UPS共享电池组在正常运行;在山东省委机要局有两台40KVA的UPS共享电池组在正常运行;在山东电视台有两台30KVA的UPS共享电池组在正常运行;在鹰潭电信有三台40KVA的UPS共享电池组在正常运行等等,这些案例从来没有因为共享电池组而发生过故障。在台达的UPS生产线上也都是采用共享电池组方式测试并联机器的。所以说台达UPS在共享电池组方面的技术还是相当可靠的,经验还是非常丰富的。

UPS蓄电池使用安全注意事项

- 1.电池+-端子间不可短路。(端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。)
- 2.不可在密闭容器中充电。
- 3.电池不能放置在密闭空间里或火源附近。
- 4.转矩扳手、扳子等金属工具,请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。
- 5.不可对本蓄电池进行分解、改造。
- 6.如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损伤及漏液现象,请更换此蓄电池。
- 7.请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池.如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液。
- 8.请定期更换蓄电池,不要超期使用。

狮克蓄电池UPS电源维护服务项目

作为专业的电源供应商,本公司为您提供以下服务1、解决方案和预算服务:

根据用户和合作伙伴的不同要求,选择相应的产品,提供性能参数电池配置和预算。

2、维修服务:在产品保修期内,我们提供免费服务;在产品保修期结束之后,我们将一如既往为您提供高品质的服务。保修期外服务包括协议年度保修或保外按次服务。

狮克UPS蓄电池保管、使用中注意哪些事项呢?狮克蓄电池的保管1.保管时请注意温度不要超过-20 ~ +40 范围2.保管电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量,使用时请补充电。3.长期保管时,为弥补保管期间的自放电,请进行补充电。在超过40C条件下保管时,对电池寿命有很坏影响,请避免!4.请在干燥低温,通风良好的地方进行保管。UPS蓄电池使用安全注意事项 1.电池+-端子间不可短路。(端子间短路可能造成烫伤、发烟、火灾危险。)- 2.不可在密闭容器中充电。
- 3.电池不能放置在密闭空间里或火源附近。
- 4.转矩扳手、扳子等金属工具,请用塑料胶带等进行绝缘处理后使用。
- 5.不可对本蓄电池进行分解、改造。
- 6.如发现电槽、盖等有龟裂、变形等损伤及漏液现象,请更换此蓄电池。
- 7.请不要使用信那水、汽油、煤油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池.如果使用上述物质可能会引起电槽或上盖(ABS树脂)出现裂痕、漏液。

8.请定期更换蓄电池,不要超期使用。

LEGACY狮克蓄电池密封进行独特设计,电池壳盖密封采用安全性高的胶封技术,极柱密封采用双重密封技术,并采用预留正极板伸长空间设计,多重保证蓄电池无酸液、无酸雾逸出;另外蓄电池壳盖采用ABS阻燃材料,安全性好。LEGACY狮克蓄电池

台达NT系列UPS主要是这样处理以上几个问题的:

对于问题1：各台UPS的直流母排相连后，整流器的工作其实是基本不受影响的，因为各整流器的SCR开度受各自驱动信号的控制，跟直流母排是否相连没有关系，只要直流电压的反馈信号准确及时，驱动信号正确无误，SCR的工作也就不会受到影响。所以，12脉冲整流器、18脉冲整流器都能够安全稳定的运行，甚至开关电源的几十个整流模块都可以直接并联起来安全运行。

更深一步去看，如果控制的好，整流器并联后不但没有坏处而且还有好处，因为它们可以相互抵消一些低次谐波，使直流电压涟波更小，直流电压更加稳定。

台达NT系列UPS的整流器每台都由一片专门的CPU来控制，采集信号准确及时，驱动信号正确无误，抗干扰能力强。UPS还具有自动均流功能，不但能保证每台UPS的三相输入电流一致，而且还能调控各并联UPS的整流器之间的电流相差不能太大，否则电流大的UPS就会限流保护，以提高整个系统的安全性。台达NT系列UPS不论单机运行还是共享电池组，其直流电压稳定度都能达到 $< \pm 1\%$ 。

对于问题2：台达NT系列UPS可以根据电池容量大小和负载需要在操作面板上设定电池容量、均/浮充电压、充电电流、电池低电压告警点、电池截止电压点等参数。如果共用电池组，则将操作面板上的“共用电池组”设定为“YES”，同时电池容量和充电电流两个参数设定为电池需要数值的 $1/N$ (N为主机数量)。

市电停电后，各台UPS开始放电，再来电时，如果电池电压低于均充电压点，则各台UPS同时启动均充功能，当达到截止电压点或者截止时间时，各台UPS同时转为浮充。在正常运行时，如果人为启动单台UPS的均充功能，则该台UPS大以设定的充电电流进行均充，达到时间后自动转为浮充，不会对系统造成影响。

对于问题3：台达NT系列UPS共用电池组时，“电池在线测试”功能无效，因为此时单台检测“电池”是没有意义的。根据需要，也可以修改软件，当启动其中一台UPS的“电池在线测试”功能时，让各台UPS同时动作。对于问题4：在运行过程中，如果一台UPS的整流器故障了，则故障机会告警，并转到电池工作状态，直到电池组电压降到330V时，锁机保护(正常UPS的电池保护锁机电压一般为300V)。其它的UPS会一直工作在正常工作状态，大以设定的充电电流对电池进行充电。如果整流器损坏严重，甚至短路，则故障机整流器跟直流母排之间相连的保险丝会迅速熔断，不让单个故障点影响整个系统。

额定电压和额定容量是铅蓄电池的两个基本参量。额定容量通常是以20小时率容量表示。例如，6V4.0AH即表示以 $4AH \div 20H = 0.2A$ 的电流放电，每单格平均终止电压为1.75V,可持续放电20小时。一般来说电池的体积越大，其容量也越大。重量越大，容量也越大。因为电池的容量与用于制造电池的金属铅的量成正比。所以，电池越大越重就表明内部的铅越多，故容量也越大。

由于网页资源有限，具体电池型号、参数、价格咨询请致电。另外我们还为客户提供技术咨询服务，说出您的负载、延时时间等，我们会有专业的工程师为您提供ups电源、电池解决方案，让您真正的后顾之忧！