美国DRYPOWER蓄电池12SB30C 12V30AH铁路系统

产品名称	美国DRYPOWER蓄电池12SB30C 12V30AH铁路系统
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:12SB30C 规格:12V30AH
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12SB30C 12V30AH铁路系统

DRYPOWER的铅酸制造线包括各种类型的工业电池。从60年代后期已经产生吸收玻璃垫(AGM)电池,2000年后美国DRYPOWER电池公司与法国部门合作,扩大了产品线,其中包括深循环电池。每个电池的设计提供了独特的特点,以适应用户的苛刻的需求。

安全可靠

正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象,要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如,12V

逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防bao装置,能有效隔离外部火花,不会引起电池内部发生爆炸,使电池在整个使用过程中更加安全可靠。

长寿命设计

通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅,ABS耐腐蚀材料外壳,高强度紧装配工艺,提高电池装配紧度,防止活物质脱落,提高电池使用寿命,增多酸量设计,确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。

具有免维护(使用过程无需补充水),使用寿命可达10年,内阻小,输出功率高,完全密封(不渗漏液体,无酸性气体溢出),自放电小,可任意方向使用,运输方便。

密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计,防止漏酸,可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

性能高

- (1)重量、体积小,能量高,内阻小,输出功率大。
- (2)充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺,自放电控制在每个月2%以下,室温(25)储存半年以上仍可正常使用。
- (3)恢复性能好,在深放电或者充电器出现故障时,短路放置30天后,仍可充电恢复其容量。
- (4)无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好, 选择高频机必然要从三个方面进行:性能、价格和售后。确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

UPS电源安全指南

适当的放电有助于激活电池。例如,在长期停电的情况下,每三个月需要人工放电UPS皮带负载以延长电池寿命。在大多数小情况下,重新工作,避免启动皮带,下班后关闭。对于网络房间,大多数网络每天24小时运行,因此必须每天24小时运行。

- 1.虽然没有连接市电,但其电源输出插座仍有220伏电压。
- 2.为了降低负载设备接地不良引起的触电风险,在安装计算机接口信号线时,必须切断交流输入电源,以便所有信号连接器连接后才能连接电源。
- 3.带地线的交流输入电源必须有适当的分支保护器(断路器),如果收到其他类型的插座,可能会发生电击。
- 4.如需更换充电线或电源线,请从我们的服务站或经销商处购买原材料,以免因容量不足而发热或起火 。
- 5.电池或电池组不能用火处理。否则,爆炸可能会伤害人。
- 6.不要打开。电解质因损伤而溢出,对人体有害。
- 7.避免电池正负极短路,可能引起触电或火灾。