

FULLRIVER丰江蓄电池HGL90-12 12V90AH规格尺寸

产品名称	FULLRIVER丰江蓄电池HGL90-12 12V90AH规格尺寸
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:丰江 型号:HGL90-12 规格:12V90AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

产品详情

FULLRIVER丰江蓄电池HGL90-12 12V90AH规格尺寸

安全性能好

》贫液式设计，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自由流动的电解液，在正常使用情况下无电解液漏出，侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部产生可燃爆性气体聚集少，达不到燃爆浓度，防爆性能。

》利用阴极吸收式密封免维护原理，气体密封复合效率超过95%，正常使用情况下失水极少，电池无需定期补液维护。

FULLRIVER的慧聪两用电池的高容量电池开始以无可比拟的储备能力,以您的所有配件供电的佳解决方案。

假如蓄电池装置在机房或许方舱内，需求装置空调，确保机房环境在适宜的温度。关于野外电源，需求在电池柜上建立凉棚防止阳光直射。

能够通过地理的方法，把蓄电池放在专门的地窖内，确保蓄电池的作业环境温度不会太高。野外电源好运用温度规模比较宽的GEL电池，以削减高温或低温对电池造成的影响，以延伸运用寿数。蓄电池在运行一段时间后，会呈现个别电池落后(一般状况下落后电池端电压不得小于正常的20mV)或失效的现象。

丰江蓄电池结构特色

板栅合金：正负极板栅选用铅钙多元合金，耐腐蚀、无污染、消耗水量少；电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；电池的端子密封：选用多层极柱密封专有技能；紧装置规划：较高的极群装置比；有用防止活性物质掉落安全阀门：高灵敏度的安全阀，能够有用确保电池运用过程中安全

一般要对蓄电池每隔3个月进行一次保护，主要查看蓄电池组中是否有漏液、有无外壳变形、有无落后电池存在、蓄电池衔接处有无锈蚀和固定螺钉松动、环境温度是否正常等。只要做到及时发现及时处理，才干确保蓄电池的正常运用寿数。

深循环电池被设计为深度放电和充电数百次。它们的设计和制造不同于汽车启动电池。他们用更多的铅，较重的板块和其他专有材料，使他们能够提供更多的权力和能力在许多生命周期。

在电池充电循环过程中，消除了水丢失，因而无需给电池加水，所以电池在出厂时均已密封。

由于电池极少发生气体，故无需特设通风。此外，紧凑的规划使它们适合于低保护和空间有限的场合。

蓄电池放电后，应立即按恒压限流方法进行充电；当环境温度为25℃时，初始大电流限制在0.1-0.125C 10A。以单体电池端电压为2.35-2.40V恒充电。如果环境温度高于（或低于）25℃时，恒压值应按校正系数4mV/℃/单体进行调整。

检查与维护在蓄电池运行时做好检查与维修工作，应做好完整的运行记录。定期检查电池外观、电压等。

磷酸铁锂电池储能的迅速发展有赖于储能技术的革新带动成本大幅度下降。随着储能规模化的推广和应用，电池系统的性能提高和成本逐渐降低，在微电网中利用附近工业或一般工商业的峰谷电价差，在用电高峰期使用存储好的电能，避免直接大规模使用高价的电网电能，从降低的用电单价中获得收益具有良好的经济效益。

UPS电源也就是不间断电源，简单来说就是在市电停电时候能继续向用电设备提供不间断电源的一种装置，保证设备能正常工作。UPS电源其功能为保护贵重的仪器设备，延长紧急安全逃生设备之电力，避免电力中断或电力不稳的现象减短设备的寿命，防止电源的高突波危害与损坏设备等。