

FULLRIVER蓄电池HGL26-12美国丰江12V26AH机房建设

产品名称	FULLRIVER蓄电池HGL26-12美国丰江12V26AH 机房建设
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:FULLRIVER 型号:HGL26-12 规格:12V26AH
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

FULLRIVER蓄电池HGL26-12美国丰江12V26AH机房建设

产品介绍:

DC系列 - FULLRIVER深循环AGM电池

FULLRIVER深循环电池是目前市场上的价值。FULLRIVER工程师满足设计一个深循环阀控式密封铅酸蓄电池用快的备用容量,长的循环寿命,低内阻,同时实现的起动性能的目的。在FULLRIVERDC系列电池是明智的选择为要求苛刻的和工业深放电应用。

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。深循环电池在许多应用中,包括使用;船,休闲车,太阳能和风力发电,电动汽车,电动高尔夫球车,地面清洗机,高空作业平台,还有更多我们的DC系列电池提供的真正的深的性能和寿命。循环电池提供一切方便,并具有自由和无害维护利益。

丰江FULLRIVER蓄电池适用领域:免维护阀控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计,适用于金融、通信、电力、铁路、保险、交通、政府、制造、企业等系统,性能优越、技术成熟,具有安全、可靠、维护省力等特点,广泛应用于通信、电力、铁路、保险、交通、政府、制造、企业等系统。

丰江FULLRIVER蓄电池性能特点:

安全和密封:采用独特的生产工艺和特殊的结构设计,保证电池使用的安全性和密封性。

免维护：独特气体再化合系统能将产生的气体再化合成水，吸附式玻璃纤维隔板，在寿命期内无需补充充电液。

自放电低：使用而腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅，把自放电控制在小，室温25℃下储存，可半年之内不用充电。

使用温度范围宽：电池可在-15℃~50℃的温度范围内使用。

安装方便：可根据用户的要求立放、卧放方式进行安装。

长寿命设计：采用耐腐蚀结构的重型铅钙合金极板。

STANDBY等特殊功能使用。

高率放电性能优异。

深度放电後亦可回复充电。

电池於制造完成後，必须经过严密之容量侦测。

一般来说，考量UPS质量优劣客观性、可靠的方式是用检测指标来考量UPS的几条关键指标。一定要注意下列事宜：

1)危害电网供电系统品质的键入功率因数。特别是在功率大的UPS的情况下，典型性的双变换UPS的规范功率因数绝大多数在0.8上下，这将造成约30%的谐波加温电网上的*电力工程、电缆线、熔断丝、电源开关等机器设备。要转变这样的事情，务必在前边加上谐波滤波器，或将6单脉冲整流器改成12单脉冲整流器，重要室的UPS务必组装11次谐波滤波器和12单脉冲电子整流器(键入功率因数能够为99%)。自然，那样会提升UPS成本费，提升UPS自身的净重。

2)媒介和负载能力。这也是体现UPS质量的网络交换机指标，假如负载事实上必须维护UPS，则是电网工作电压出现异常或负载出现异常的状况。假如电网存有出现异常工作电压(包含关闭电源)，负载维护将取决于UPS键入电源电路和无终断作用，假如负载异常，则依据UPS的负载和负载能力开展维护。一般来说，传统式双变换UPS的负载容积因为负载功率因数的统一，无法融入不一样特点的负载。

3)UPS的生产主力。这是与稳定性立即有关的指标。一般来说，传统式的双变换UPS因为电路结构比较有限，难以提高工作效率。特别是加上功率因数校准机器设备，高效率难以做到92%之上。

因而，客户在选择UPS时，一般会查询这三个关键的主要参数指标。