

FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江

产品名称	FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:丰江 型号:DC17-12 规格:12V17AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江

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。

HC系列 - FULLRIVER两用AGM电池

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解决方案。

蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好；
消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统；
使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆；

电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；

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电解液。

自放电低：使用而腐蚀性好的特殊铅钙合金FULLRIVER蓄电池DC17-12

12V17AH丰江FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江制成的板栅，把自放电控制在最小，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。

通过ISO9002、9001、14001认证。通过UL安全认证。航空运输符合IATA/ICAO A67条款。水路运输符合
非危险物品MG27修正类别。公路运输符合【Dry charge】49CFR 171-189许可。

备注：1、该电池经过十几年数次产品改型后，深受国内外各大UPS如APC、山特、山顿、爱克赛、梅
兰等机型配套使用，性能卓越，浮充与循环寿命优胜。2、产品除人为因素自然灾害外质保三年。3、
特殊规格和尺寸都可以量身定做。

四、安装使用与维护安装

因蓄电池带液荷电出厂,开箱后搬运时请搬蓄电池底部,要轻搬轻放,不可用手握住端子挪动电池
,更不可用端子吊装电池. 严禁打开排气阀,否则会导致密封不良,影响蓄电池性能及寿命.

同一组蓄电池应是同规格的产品,不准将不同厂家制造的产品混合使用.

蓄电池应在通风良好的条件下使用,不准将蓄电池安装在封闭的容器或房间内.

连接时,请先将蓄电池彼此连接好,然后,再与充电设备和负载相连.蓄电池组的正极(负极)跟充电
设备和负极的正极(负极)导线连接,并认真检查螺栓螺母是否拧紧(连线螺栓的扭矩为GFM电池为
11N.m左右;FM电池为8N.m左右)

数据中心工作负载正在发展，但不仅仅是云计算。他们越来越多地转向托管设施，以作为私有数据中心的
替代方案。 FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江 托管数据中心是企业可以在其中为服务器和他们
购买的其他计算硬件租用的数据中心，但是由托管数据中心提供商管理。 托管数据中心公司将提供建筑
、冷却、电力、带宽、物理安全性等服务。数据中心空间由机架、机柜、房间租用。许多托管数据中心
服务商最初都是提供托管服务，并继续提供这些专业服务。 一些著名的托管数据中心供应商包括Equinix
、 DigitalRealityTrust、Centurylink和NTT通信公司，还有一些中国供应商服务于国内市场。与亚马逊和微
软等云计算供应商的数据中心不同，这些托管数据中心设施通常位于大都市地区。 IDC公司数据中心和
云计算研究副总裁RickVillars说，“ 托管服务已经存在了很长时间，但最初的用例是Web服务器。现在改
变的是面向客户的比例远远高于2000年，随着企业业务的扩张需要拥有更多面向网络的资产。”
FULLRIVER蓄电池DC17-12 12V17AH丰江 Equinix公司业务开发副总裁JimPoole表示，有些组织的数据中

心的规模通常很大，他说，“客户总是来找我们，并说‘你愿意购买我的数据中心吗？因为我只使用了25%的容量。’” Poole表示，通常一个独立的企业数据中心的平均资本支出为900万美元，而这个数据中心不是企业园区的一部分。企业越来越意识到购买机架硬件是有意义的，但要把它放在其他人的安全设施中处理电源和冷却。他说：“在物理基础设施层面上，托管数据中心与采用云计算的理由相同。” 数据中心退役服务提供商OceanTech公司副总裁Mike Satter表示，企业应该将数据中心建设外包，或者走托管路线。正如有专门从事房屋建筑的承包商一样，也有专门从事数据中心设计的专家。他补充说，“随着许多数据中心的关闭，随后进行整合。对于每个退役数据中心的组织来说，都会在其他地方的另一个环境添加内容。现在采用新的硬件，服务器可以在20个机架中完成相同的工作，就像五年前运行80个机架一样。这意味着减少占地面积和能源成本。”