

风帆铅酸阀控蓄电池6-GFM-90通讯机房设备UPS电源电瓶12V90Ah

产品名称	风帆铅酸阀控蓄电池6-GFM-90通讯机房设备UPS电源电瓶12V90Ah
公司名称	山东鹏畅新能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:风帆 型号:12V90Ah 产地:中国
公司地址	山东省济南市历下区工业南路
联系电话	1506660575 18801309060

产品详情

风帆铅酸阀控蓄电池6 GFM 90通讯机房设备UPS电源电瓶12V90Ah

产品介绍

山东鹏畅新能源科技有限公司提供的风帆铅酸阀控蓄电池6 GFM 90通讯机房设备UPS电源电瓶12V90Ah是一款高品质的备用电源，特别适合于广泛的应用场景。产品采用了优质的铅酸蓄电池技术，保证了电池的安全、可靠、高效、长寿命使用，同时也为用户带来了更加方便的使用体验。

该电池采用优质的绿色环保材料，无毒无味，符合环保要求，符合现代的环保理念；通过内阻小、寿命长等特点，确保了电池的稳定、可靠、高效、安全的使用，同时也方便维护，提升了用户的使用效益。具有很高的安全性和稳定性，可广泛用于通讯机房、联网采集系统、铁路、信号系统、UPS不间断电源和电力系统等领域。

风帆蓄电池6 GFM 90采用了**制造工艺和保护措施，具有优异的防渗漏设计，保证了其使用寿命和安全性，能够为您提供可靠的备用电源支持。

产品参数

品牌 风帆

型号 12V90Ah

产地 中国

使用领域 通讯机房、联网采集系统、铁路、信号系统、UPS不间断电源和电力系统等。

产品特点

- 1、优质的铅酸蓄电池技术，保证了电池的安全、可靠、高效、长寿命使用。
- 2、符合环保要求，采用绿色环保材料，无毒无味。
- 3、具有很高的安全性和稳定性，可广泛用于各种领域。
- 4、采用**制造工艺和保护措施，具有优异的防渗漏设计，保证了其使用寿命和安全性。

专业知识

1、阀控式充电技术

阀控式充电技术是一种为了免除蓄电池平常保养而设计的技术。它根据蓄电池的充电状态，自动调节充电电压和电流，从而实现快速充电，同时也减少了蓄电池内部自放电的现象，避免了蓄电池内部太高的水位，增加蓄电池的使用寿命。

2、电池循环寿命

一般来说，电池循环寿命是指蓄电池经过多少次充放电后，其剩余容量仍能达到原来容量的百分比。循环寿命一般取决于电池的质量、使用环境和使用方式等因素，是衡量蓄电池使用寿命的一个重要指标。

3、电池容量

电池容量是指在标准条件下，蓄电池可以放出的能量，一般以安时（Ah）为单位。电池容量的大小取决于蓄电池的大小和质量，也是衡量蓄电池使用寿命和性能的重要因素之一。

问答

问 风帆蓄电池6 GFM 90的充电时间是多久

答 风帆蓄电池6 GFM 90的充电时间主要取决于其容量和充电电流大小，一般充电时间需要3.5小时左右。

问 蓄电池循环寿命是如何影响其使用寿命的

答 蓄电池的循环寿命与其使用寿命密切相关，如果电池的循环寿命越长，其使用寿命就会更长。因为蓄电池经过多次充放电后，其内部化学物质会逐渐磨损和老化，从而影响蓄电池的性能和功率输出。通过优化充电方式和使用条件等方法，可以延长蓄电池的循环寿命，也可以提高蓄电池的使用寿命。

问 风帆蓄电池6 GFM 90的容量是否越大越好

答 风帆蓄电池6 GFM 90的容量是衡量其电池能量存储能力的一个重要指标，一般来说，容量越大，电池输出能力越强，使用时间越长。但是，也需要根据实际需要和使用环境等因素来选择合适的电池容量，不宜盲目追求更高的容量，否则会浪费资源，增加成本。