

# 雄霸蓄电池6-FM-12 12V12AH通信电池

产品名称	雄霸蓄电池6-FM-12 12V12AH通信电池
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:雄霸 型号:6-FM-12 规格:12V12AH
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

雄霸蓄电池6-FM-12 12V12AH通信电池

雄霸蓄电池特点

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，防爆性能极佳。

免维护性能

》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。

在当今的高可用性的服务器环境中，非计划性的意外断电事故或线路质量问题很可能对企业组织的IT应用程序产生非常不利的影响。在最近的一项调查中，37%的IT专业人士表示，他们所在的企业组织在过去12个月中曾遭遇过计划外停机中断事故，32%的受访者表示这些中断持续时间超过4小时。对于小型企业(员工人数1-100名)而言，网络停机时间成本平均为每小时6,170欧元;中型企业(员工人数100-1000名)为每小时66,170欧元，大型企业(员工人数超过1000名)则每小时超过1,000,000欧元。研究表明，定期预防性的维护能够通过尽早确定潜在的威胁，有助于显著降低故障发生率。而根据Eaton公司的服务记录显示，有超过25%的预防性维护带来了随后的后续服务，这些后续服务通过采取相应的纠正或升级措施，使得相关潜在的小问题在演化成为重大问题之前，让客户有机会得以修复。而在企业组织制定其正常运行时间策略时，有四大主要的选择方案来进行UPS的维护。本文中，我们将与广大读者诸君就这四大主要选择方案逐一共同进行探讨，概述这四大主要选择方案之间的差异和各自的优势。雄霸蓄电池6-FM-12 12V12AH通信电池 选择服务提供商和计划的常见问题

- 1、如果我企业的UPS无法提供可靠的备用电源，那么企业组织的停机成本是多少?
- 2、持续的电源供应对于我企业的应用程序有多重要?仅仅只是带来一般性的工作不便还是会让企业面临失去销售客户、产品受损或关键服务器的网络被关闭的风险?
- 3、我所在的企业能够容忍多久才能获得UPS紧急维修?一周、一天或一小时?
- 4、有多少训练有素的现场技术人员靠近我企业特定的UPS型号设备安置现场，并且他们是否携带了合适的备件?
- 5、我企业在UPS服务方面是否有预算或成本限制?
- 6、我企业需要多少预防性服务计划，又能够负担得起多少?
- 7、UPS设备制造商所推荐的服务是什么级别的?

绿色环保雄霸蓄电池6-FM-12 12V12AH通信电池

》正常充电下无酸雾，不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20 的干爽环境中放置半年，无需补电即可投入正常使用。

适用环境温度广