

# 双登蓄电池6-GFM-120主要参数规格型号详细介绍

产品名称	双登蓄电池6-GFM-120主要参数规格型号详细介绍
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-120 电压/容量:12V120AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### 双登蓄电池6-GFM-120主要参数规格型号详细介绍

电瓶主要用途与归类：

- 免维护保养不必输液； UPSups电源；
- 内电阻小，大工作电流充放电特性好； 消防安全后备电源；
- 融入温度广； 安全防范报警设备；
- 锂电池寿命小； 应急照明灯系统软件；
- 使用期限长； 电力工程，邮电通信系统软件；
- 浓差极化在出厂，方便使用； 电子器件仪表设备；
- 安全性防爆型； 气动工具,电动玩具车；
- 与众不同秘方，深充放电修复功能好； 携带式电子产品；
- 无分散锂电池电解液，侧倒仍能应用； 摄像器材；
- 商品根据CE,ROHS验证,全部充电电池 太阳能发电、地热发电系统软件；

合乎国家行业标准。 巡查单车、绿红警报灯等。

平稳电力网，通讯、通信系统后备电源；

行业、铁路系统软件、供电系统；

ups电源、应急照明灯具系统软件；

警报消防安全及安全保卫系统软件

设计产品使用寿命10年；

密封性可以信赖；

能量密度高，内电阻小，锂电池寿命率低；

电池充电接纳水平强，密封性反映高效率

高韧性ABS塑料充电电池槽、盖，结构紧凑，

具备抗冲击，抗振动特性好；

特殊铅基多元化合合金铝板栅，内电阻小，耐腐蚀

蚀性好，电池充电接纳水平强；

新式极片生产制造加工工艺，活性物质使用率高；

高纯锂电池电解液和独特添加物，锂电池寿命小；

双层密封技术和特别的密封剂，保证电

池无渗漏，无有机气体逸出，可以信赖。

主机房内部设施的安全系数、安全性、可靠性、延续性尤为重要。重要基础设施建设硬件配置必须维持平稳的运作，因而确保设施平稳供电系统尤为重要。量身定做打造出了质量扎实、运作平稳、安全性准确的UPS开关电源系统软件。

计算机房大伙儿也许不生疏，为了更好地确保主机房电子计算机的运行平稳和信息的安全性。UPS开关电源在主机房起着至关重要的功效，为主机房忽然关闭电源服务保障。简易地而言，由于电压电力网的送电品质差，达不上计算机软体对供电系统的规定。应用UPS开关电源是一种提升供电系统品质的技术措施。

在主机房,为防止安全事故的产生,主机房UPS开关电源变成了一个务必具有的机器设备。关键发挥在主机房外部中止供电系统的情形下,立即的给数据中心储放的电脑等设施保证平稳、无间断的能源供应的功效,以防产生危害到云服务器的常规运作或是关键信息的损失和硬件设备的破坏等状况。

据IDC统计分析，在我国网络故障的缘故45%关键由开关电源难题造成,在中国，大都市断电的频率大概为0.5次/月，中小城市为2次/月，小城市或乡镇为4次/月，电力网存有这几类难题：关闭电源、浪涌保护器、频率波动、工作电压基因突变、工作电压起伏、工作电压坠落、单脉冲。因而，改进开关电源品质，从配备一台UPS开关电源逐渐。

如同其名字所显示，双变换线上式UPS会开展2次开关电源变换。将AC键入（包含全部工作电压顶峰单脉冲、失帧和其它出现异常）变换为DC。随后，在UPS的精细管控下将DC再次变换为AC。这类AC输出乃至能够具备与AC键入不一样的频率。在存有AC键入时，为负荷机器设备供应的全部开关电源都历经这类双变换全过程。当AC键入超过特定范畴时，UPS会从充电电池获得电磁能，那样UPS输出就不容易遭到危害。在大多数双变换线上式方案设计中，这类出现在UPS内部的AC键入和电瓶中间的变换必须数ms的时间。一样，在这种变换流程中，也是由“DC链接”（请参照图中）中的电容器将储存的动能给予给逆变电源。因而，即便进到“DC链接”的开关电源发生短暂性终止，UPS输出电压也不会得到危害，能够连续供电系统。