

# weida蓄电池HX12-14威达电池12V14AH消防主机 UPS配套

产品名称	weida蓄电池HX12-14威达电池12V14AH消防主机 UPS配套
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:weida 型号:HX12-14 电压/容量:12V14AH
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

### weida蓄电池HX12-14威达电池12V14AH消防主机 UPS配套

EPS紧急电源是以UPS电源发展起来电源系统软件，也是近几年发展起来经济发展、理想的紧急电源。EPS应急电源是可以短期内断电的应急电源设备。做为消防应急供电系统软件，在房屋建筑火灾发生时，为应急照明灯和其它极为重要的一次供电负载给予集中化供电。

沟通交流电源一般根据互相转换设备向关键负载供电。

沟通交流电源被截断后，互相转换设备马上转换到逆变电源，由EPS充电电池供电。

供电时长由电池的容量确定。商用电源电压恢复后，应急电源修复为商用电源。

EPS使用了UPS电源电路完善的逆变电源技术性，均具备在商用电源常见故障(断电)时连续向负载给予沟通交流电源功能的。不一样的是，UPS自始至终根据逆变电源的导出供电，确保供电品质，而EPS在市电正常的时处在运行情况，但是不导出电力工程。

市电旁通逆变电源导出供电，关键确保市电故障紧急供电。

UPS关键确保IT行业机器设备供电，EPS适合所有领域。UPS供电方法规定转换时间较短(0)

10ms，但EPS相对比较宽(0) 4s)；UPS关键配备电子计算机负载，EPS配备混和负载；

UPS对办公环境要求比较高，规定EPS适应于各种各样自然环境。

UPS主要运用于一般客户监管，EPS主要运用于紧急供电，需要和消防系统；

UPS的目的在于使信息的传递畅顺，EPS的目的在于避免安全事故出现。