

# 欧斯盾osidun蓄电池6FM150 12V150AH电厂电站

产品名称	欧斯盾osidun蓄电池6FM150 12V150AH电厂电站
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧斯盾osidun蓄电池 型号:6FM150 电压/容量:12V150AH
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

### 欧斯盾osidun蓄电池6FM150 12V150AH电厂电站

OSIDUN欧斯盾蓄电池（中国）能源有限公司公司创建于1991年，2011年在深圳中小板上市。OSIDUN欧斯盾蓄电池公司在新能源领域，面向海内外市场，向客户提供储能电源、备用电源、动力电源和系统集成电源产品和解决方案。公司目前拥有总资产20亿元，员工2000余人，下属三家全资子公司，是全球同业知名企业。

在实际建筑工程中，应急照明电源的选择应根据建筑物的层数、规模大小、复杂程度、建筑内停留和流动人员的多少、建筑物内的生产和使用特点、火灾危险程度及建筑物的重要程度，以及其他应急电源的设置情况等等，综合考虑并进行技术经济分析比较，选择出的应急照明电源。组合电源方式具有二种以上电源的优点，单方缺点可以互补。虽然投资较大，但由于可靠性高，在高层建筑和一些特别重要的大型建筑中仍普遍采用

稳压器和UPS在我们的生活中都用的很广泛，稳压器和UPS是不同的，有很多朋友总是错误的认为稳压器就是UPS，实质上是有区别的。UPS与稳压器究竟有什么区别，如下具体分析：

UPS分为在线式和后备式，一般电脑配备的就是属于后备式的，它属于应急电源的一种；后备式的是带稳压部分的，电子开关稳压器的的一种，可以当做稳压器用，但稳压效果不理想；

在线式UPS：在线式UPS在工作时，首先将市电转化为直流电给UPS电池充电，同时逆变器将此直流电逆变为交流电为负载供电，由于市电经过了交流到直流、再到交流的转换过程，所以市电中原有的干扰和脉冲电压成分已经过滤得非常干净，因此，由在线式UPS逆变出来的电压很稳定。高频UPS的好处是体积小，重量轻，工作效率高，其坏处是抗过载抗冲击能力差。

稳压器：它是针对电压不稳设计的，主要是当作后端设备保护之用，对设备保护功能较完善。一般大型UPS还必须配备稳压旁路系统（稳压器）。稳压器的作用范围很是广泛，几乎需要用到电的地方都能用到（当然前提是电压不稳）。一般家里带电脑，带电视机等，选择高精度全自动稳压器就可以了，LW-SVC交流稳压器，价格也经济；如果是工业用的话当然就是大功率的交流稳压器啦，有机械式和电子式之分，一般电子式的是无需更换碳刷，简单实用方便，但是用电场所电压偏低，选择可以手动调节的机械式稳压器就比较合理，将电压手动调整过来，保证机器正常工作。