

## 德国阳光a412系列 A412/100 A 12v100AH 阳光蓄电池

产品名称	德国阳光a412系列 A412/100 A 12v100AH 阳光蓄电池
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	2350.00/台
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A412/100 A 规格:12v100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

### 产品详情

国阳光蓄电池A400系列阀控式密封技术引进于德国先进的胶体电池生产技术、采用欧洲进口的关键原材料，使用欧洲进口关键专用生产设备生产。富液式设计、厚极板技术和独特的胶体电解质配制灌加工工艺保证了电池的使用寿命；具有超长的服务寿命和很高的可靠性，可以应用于苛刻的高低温环境、恶劣的电力条件。

德国阳光蓄电池定义 1、高频机：利用高频开关技术，以高频开关元件替代整流器和逆变器中的工频变压器的UPS，俗称高频机，高频机体积小、效率高。2、工频机：采用工频变压器作为整流器与逆变器部件的UPS俗称工频机，主要特点是主功率部件稳定可靠、过负荷能力和抗冲击能力强。德国阳光蓄电池主要区别 1、高频机不带隔离变压器，其输出零线存在高频电流，主要来自市电网的谐波、UPS整流器和高频逆变器脉动电流、负载的谐波等，其电压不仅数值高而且难以消除。而工频机的输出零地电压更低，而且不存在高频分量，对于计算机网络的通信安全来讲，更加重要。2、高频机输出没有变压器隔离，如果逆变功率器件发生短路，则直流母线（DCBUS）上的高直流电压直接加到负载上，这是安全隐患，而工频机则不存在此问题。