

圣阳蓄电池SPG12-340W长寿命12V90Ah 阀控式密封高功率 AGM VRLA

产品名称	圣阳蓄电池SPG12-340W长寿命12V90Ah 阀控式密封高功率 AGM VRLA
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:圣阳 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

产品详情

圣阳蓄电池SPG12-340W长寿命12V90Ah 阀控式密封高功率 AGM VRLA

选用后备式UPS电源应注意的问题

在选用后备式UPS电源时，应特别注意电源的切换时间。切换时间，主要反应在UPS电源的切换时间和微机对切换时间的要求。如果选择不当，在市电停电时还会造成微机停机，起不到ups电源的作用。

这项传统技术之所以广为应用，有很多原因，尤其是铅酸电池经济实惠，而且具备杰出的可靠性。不过虽然杰出却并不完美。VRLA电池使用寿命有限（设计寿命一般为12年），通常关键系统使用这种电池作为备用电源，不过定期更换。故障可能、确实时有发生。在一个典型的备用电源系统中，这种电池的作用正如其名——它们始终保持完全充满电的状态等待主电源失效。而完全充满电状态则通过连续的小电流“浮”充电维持。如果浮充电流低于某设定限值，则电池内部电解产生的气体就会再化合。在这种情况下，浮充电压即使略高于单个电池标准值2.27 V，也有可能损坏电池。小幅过电压将导致电解液析出多于再化合处理量的更多气体，这些未被处理的气体会通过安全阀溢出。如果电池温度过高，即使充电电压适当，也会导致电解液损耗。

完全的密封型免维护设计

设计寿命长达10年

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力

浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）

分析纯*电解液

电解液不分层，无需均衡充电

无腐蚀气体泄漏

阀控式大开启压力为5Psi (1Psi 7KPA)

任意方向放置使用

电池外壳及盖采用ABS材料

强化阻燃材料 (UL94V-0级) 可供用户选用

自放电低

通过IATA机构无害产品认证

符合IEC896-2 , D/N43534 , 及BS6290 Pt4,EUROBAT标准

圣阳蓄电池SPG12-340W长寿命12V90Ah 阀控式密封高功率 AGM VRLA