

德国阳光蓄电池2V750AH铅酸免维护A602/750UPS/EPS直流屏专用

产品名称	德国阳光蓄电池2V750AH铅酸免维护A602/750UPS/EPS直流屏专用
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	20.00/件
规格参数	品牌:德国阳光 型号:A602/750 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

产品详情

容量范围 (C10) : 5.5Ah—200Ah

电压等级 : 12V ;

设计浮充寿命 : 在25 ±5 环境下 , 12V系列为15年 ;

循环寿命 : 在标准使用条件下 , A400-12V系列25%DOD循环2950次 ;

自放电率 2%/月 ;

充电接受能力高 , 节时节能 ;

工作温度范围宽 : -20 ~ 55

搁置寿命 : 充足电后 , 在25 环境下静置存放2年 , 电池剩余容量仍在50%以上 , 充电后 , 电池容量可以恢复到额定容量

抗深放电性能好 : 放电后仍可继续接在负载上 , 四周后再充电可恢复原容量。

阳光蓄电池A412结构特点

电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；

气相二氧化硅：采用德国进口，分散性能好，***；

极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；

隔板：欧洲Amersil生产PVC-SiO₂胶体电池***隔板，内阻小，孔***，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；

胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；

胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用***；

电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，***；德国阳光蓄电池A602/750蓄电池作为汽车后市场的重要组成部分，也需要在产品性能工艺技术和研发**上，不断适应新时代行业发展趋势贴合市场新需求通过电池的两个极柱，每一块数据中心蓄电池都连接一个独立的监控系统，可以实时监控电池的温度容量等健康状态，并且通过无线信号，将相关数据及时发送到监控平台或运维工程师的手机上，从而限度降低了安全风险