

西安阳光蓄电池A412/65 G6 12V65AH规格 参数 价格

产品名称	西安阳光蓄电池A412/65 G6 12V65AH规格 参数 价格
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	1400.00/只
规格参数	电池:阳光蓄电池 尺寸:353*175*190 产地:西安
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

西安阳光蓄电池A412/65 G6 12V65AH规格 参数 价格

Product details

德国阳光蓄电池A412/65 G6 12V65AH 阳光蓄电池 规格 参数 价格

德国阳光蓄电池A400系列阀控式密封技能引进于德国的胶体电池出产技能、选用欧洲进口的要害原材料，运用欧洲进口要害专用出产设备出产。富液式规划、厚极板技能和独特的胶体电解质制造灌加工工艺保证了电池的运用寿数；具有超长的效劳寿数和很高的可靠性，能够应用于严苛的高低温环境、恶劣的电力条件。

该产品广泛应用于通讯、电力、储能、UPS/EPS等范畴。

A400系列产品特征

容量规模（C10）：5.5Ah—200Ah

电压等级：12V；

规划浮充寿数：在25 ±5 环境下，12V系列为15年；

循环寿数：在规范运用条件下，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；

工作温度规模宽：-20 ~ 55

抗深放电性能：放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

结构特色

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

气相二氧化硅：选用德国进口，涣散性能，性能安稳；

极板：放射状筋条规划、涂膏式活物质，大电流放电性能；

隔板：欧洲Amersil出产PVC-SiO₂胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，运用寿数长；

过量电解液规划：电解质载液量高，充溢极板、隔板和壳体型腔，电池散热，不易发生热失控现象；

胶体紧包覆极群：避免活性物质掉落；

专*胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，运用安全可靠；

电池壳体：槽、盖加厚规划，选用抗冲击、耐轰动的ABS材料，运送、运用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠；

陕西将金甲电气科技有限公司是UPS电源及蓄电池技术工程公司，代理品牌有：山特UPS电源，松下蓄电池，汤浅蓄电池，科士达小型功率机代理商，科华分销商，山顿分销商，EPS消防专用蓄电池、电脑外设及配件，是专门为银行，保险，邮电，石油，电力，航空，铁路，国税等系统用户提供优质的山特UPS电源产品和服务。同时，我们将不断地进行技术更新，并结合我国的国情。融合全新UPS电源新技术，向广大用户提供更新，更适用的产品。公司拥有一支多年从事山特UPS电源营销及技术的工作队伍，可向客户提供技术咨询，技术讲座及维修，场地设计，现场安装等的服务。公司宗旨是：用户至上，信誉至上，质量至上，竭诚服务。即刻与我们联系，我们的售前工程师会给您满意的答案。