

德国阳光蓄电池A412/65F10阳光12V65AH进口胶体免维护 质保三年

产品名称	德国阳光蓄电池A412/65F10阳光12V65AH进口胶体免维护 质保三年
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	273.00/块
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/65F10 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	18916733696 18916733696

产品详情

德国阳光A412/65 G6蓄电池参数

德国阳光蓄电池产品应用范围

应用于通讯设备、医疗设备、应急灯、仪器仪表、遥控及交通工程、电力、UPS电源、EPS电源、报警照明系统、数据工程系统、各类信号系统、太阳能、风能、等设备。在电厂、煤矿、医院、铁路等得到了良好的使用效果。

德国阳光A412/65 G6蓄电池参数 A412/65 G6参数

电压等级：12V

容量范围（C10）：65Ah 形状：方形

重量：23 Kg 设计寿命：12年

类型：胶体蓄电池 工作温度范围宽：-20 ~ 55

尺寸：长宽高353*175*190 mm 浮充寿命：在25 ±5 环境下，15年

电池盖结构：阀控式密闭蓄电池，栅格状板栅结构 荷电状态：免维护蓄电池；充电接受能力高，节时节能

循环寿命：在标准使用条件下，25%DOD循环2950次，自放电率 2%/月 抗深放电性能好：100%放

电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量65AH

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的99%。

耐高低温性能强；免维护蓄电池，终生无需添加电解液或水；无污染、无气体外逸，无液体溢出绿色胶体电池；自放电率，20℃环境温度下可存储两年，无需再充电；产品专利胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用性安全可靠；内置极板：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胶体电池专用隔板，内阻小，使用寿命长；电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、密度低；循环性能好、可有效减缓对板栅腐蚀性；过量电解液设计：电解质载液量高，满超电池板、隔板和壳体型腔，散热好，不易发生热失控现象；电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，采用全封木箱式包装，运输安全可靠。