

# CSTK蓄电池6-GFM-24 12v24ah产品技术特点

产品名称	CSTK蓄电池6-GFM-24 12v24ah产品技术特点
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	99.00/个
规格参数	品牌:CSTK蓄电池 适用范围:UPS/EPS/直流屏 化学类型:铅酸免维护
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

## 产品详情

### CSTK蓄电池6-GFM-24 12v24ah产品技术特点

#### 控制器:

该型控制用具有反接维护、过冲过放维护、防雷维护等多种本身维护功用，可以防止人为操作失误而损坏。能自动辨认12V和24V体系，自动检测蓄电池容量，自动结束全功率/半功率切换。控制器选用脉宽调制技术控制充放电，不只能加快蓄电池充电速度，跋涉蓄电池的运用率，还能有用的维护蓄电池，延伸蓄电池的运用寿数。与其它控制器比较，该控制器选用全电路断开技术结束过冲维护，能有用防止太阳能电池板发生热斑，然后延伸电池板的运用寿数。

控制器不只结束控制功用，还集成了功用安稳的路灯头电源，使整个路灯的维护较市道上其它太阳能路灯简略，当路灯确有缺点时，只需一般电工在地上替换该控制器即可，不需求人员进行检测分析。控制器各接线端口标明清楚，一般人员均可操作。

#### 3. 蓄电池:

选用太阳专用能胶体电池作为路灯蓄电池，可大大跋涉路灯的蓄电才华。该电池进行全密封，防水而不需求守时维护，且安全可靠，作业温度在-45 --+60 度之间，可直接埋葬于地下。运用于太阳能体系，较市道的一般铅酸电池寿数长许多；

#### 4. LED路灯头:

该路灯头，选用原装进口光源，自动焊接出产，可有用防止坏灯死灯现象，运用于太阳能路灯，其光效达140LM-150LM/W，运用寿数达10年以上。在夜晚结束半功率作业时，可结束70%的全功率光效。

### 三、产品参数

\*主体材料:灯杆为全钢结构、整体热镀锌/喷塑处理

\*太阳能电池组件:晶体硅15-80WP (按负载装备)

\*体系作业电压:直流12V—24V

\*控制器:太阳能灯具专用控制器,光控+时控,智能控制(天亮灯自开,天亮灯自停息)

\*储能电池:全封闭免维护铅酸蓄电池12V17Ah—80Ah(根据负载装备)

\*光源类型:节能高功率集成LED,稀土高效节能灯(可按客户要求装备)

\*防护等级:IP65

\*运用温度:-30度至70度,抗风力 150Km/h

\*照明时间:4~14小时(可根据需求调度)

\*灯杆高度:2米~4米(可按客户要求制造)

\*阴雨天保证:可连续作业4~5个阴雨天(区域/时节不同有差异)(可按客户要求制造)

本产品无需铺设地下线缆,无需支付照明电费,太阳能路灯所选用的要害部件太阳能电池板、太阳能直流路灯智能控制器、免维护蓄电池、照明灯具均经过\*\*发改委/GEF/世界银行光伏产品认证。首要适用于城市路程、小区\*\*、工业园区、游览景区、公园绿化带等场所的亮化照明。

咱们所出产的全部产品都按照标准严峻实行材料查验、制程巡查、制品出货查验,以保证客户获得满足的产品,公司建有一套完善的售前,售中,售后服务体系,处处为您的利益考虑,真实结束1对1服务。

咱们一贯本着严峻稳重的原则,现在已是几十种品牌的署理商(是多种品牌的不连续电源UPS华北区域署理)美国四通署理,美国山特署理,法国梅兰日兰MGE署理北京友谊世纪进出口有限公司以诚信、实力和产品业界的高度认可。欢迎各界朋友莅临观赏、教导和业务洽谈。。。

太阳能胶体蓄电池12V40AH实时报价2018年6月28日,安捷伦在上海建立新的物流中心,旨在为的试验室供给更快的服务部件、备件和消耗品交给服务。作为一架太空望远镜,“哈勃”的工龄真实是长得够意思了,现已坚持在岗27个春秋。欧姆龙为此推出了电机情况器K6CM,可以在电机发生缺点前就进行。如有或其他问题,请联络。山东50亿元支撑省内高校改造。上海光谱的Z-Xpress 6000型交直流塞曼原子吸收光谱仪精品的出现消耗了十年的时间。质谱仪的小型化是一个趋势,但是,小型化之路仍需求先进技术的相辅佐,让质谱仪器的小型化之路走的更加顺畅。2个发射镜头内设置有LED点光源,点光源宣告的光经过透镜变成平行光束分别2个接收镜头。正式开标时间为2018年6月31日。智能制造、绿色制造等高端装备制造制造业相关缺失,化水平不高,品牌比赛力不强,装备制造制造业和水平亟待进一步。新技术刚好给了咱们“弯道超车”的机会,但工业翻开形势仍旧严峻。可见,当时对关键试验室制造作业的高度,以及其在科技翻开中发挥的重要作用。第四包招标人须为便携式多通道检测仪的制造商。来历:本文由入驻OFweek公众途径的作者编撰,观点仅代表作者自己,不代表OFweek情绪。如有或其他问题,请联络。

规划寿数(25 ):10年(40Ah以上);5年(26Ah以下)

· UL认证的组件

- 阻燃的单向排气阀使电池且具有长寿命
- 可以以，旁侧，或端侧放置方位运用
- 吸附玻璃纤维棉技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免功用
- 符合输协会/民间组织（IATA/ICAO）的特别规则A67可以投运
- 核算机规划的低钙合金板栅，限制了气体的发生量，并可便利的循环运用
- 可以以非危险品（DOT-CFR 49款171-189部分）进行地上运送
- 多单格的电池规划使电池设备和更经济
- 可以以非危险品（根据IMDG 修改27款）进行水路运送

CSTK蓄电池6-GFM-24 12v24ah产品技术特点CSTK蓄电池6-GFM-24 12v24ah产品技术特点