

Lapater蓄电池 拉普特电池授权经销商参数

产品名称	Lapater蓄电池 拉普特电池授权经销商参数
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:Lapater蓄电池 型号:拉普特 产地:广州
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

Lapater蓄电池 拉普特电池授权经销商参数

UPS售后服务：

（1）现场培训：UPS安装开机时，工程师将为用户做现场培训。对象是用户方设备维护人员。开机调试工程师在现场将负责向客户介绍：

（2）用户专项档案：凡购买我公司设备的用户，其基本资料（购机时间、机器型号、用户联系方式等）存入公司用户资料库，以便于提供用户售后服务跟踪。

（3）换机服务：产品在使用过程中如出现故障，经检测非人为损坏或不可抗力损坏，不可维修的，由用户或我公司填写换机申请表，公司将协调货源，派遣工程师为用户进行的换机、安装服务。

（4）现场设备维修：产品在使用过程中出现故障，经检测非人为损坏或不可抗力损坏，公司将为用户进行现场检测、维修。

蓄电池售后服务

（5）用户档案：对售出的电池我们建立“顾客档案”实行跟进服务。

（6）跟踪回访：电池售出后，实行随时电话跟进，并根据客户要求执行每年至少的彻底巡检“100AH以上”并向顾客蓄电池使用情况，让顾客用的放心。

马云说的对，不是假货太多，是你太贪了...不是熟人宰你，熟人是想给你的保障！

一位客人想买树苗，他得到了两个报价，熟人报价是300，陌生人报价是240，世人总是认为240便宜了60

，结果客人就选择了240的陌生人，可是熟人只挣了20，而240的陌生人却赚了180！！过了好久树苗也没有发芽，树苗死掉了，这就是行业乱象，我们做好自己，凭良心做事。

“大数据时代的绿色储能集成服务供应商”，以前瞻的能源科技，与客户共享绿色地球。

我们积极探索，发现不断增长的能源新世界——在通信，盛世圣达拥有全系列能源存储解决方案，提供坚实的绿色能源保障；在电力，盛世圣达正在成为构建未来智能电网的中枢；在动力，新清洁、高效的动力能源，为社会发展提供无限助力；在回收，盛世圣达率先构建循环产业链，让能源变得可循环，可再生，减少资源损失，还原健康地球。

我们追求，塑造具有强劲可持续发展力的企业——盛世圣达是业内的“国家环境友好企业”，也是“国家重点高新技术产业集团”、“中国电子信息企业”等荣誉获得者。

我们汇聚行业，联合科研院所，与客户协同，研发的储能系统——建立与中科院合作成立的先进能源发展研究中心、院士工作站、博士后科研工作站、企业技术中心，承担国家863等科研项目并研发瞻性高端新能源项目。

我们利用互联网平台、大数据云存储，服务客户——在中国主流通信运营商市场占有率多年稳居首位，取得了诸多区域市场的进网，销往五大洲127个国家和地区。

存储大爱和绿色能源，我们坚定推进绿色低碳事业，忠贞不渝的实践“新能源、循环性、高科技”理念的信仰指引，注重从设计开发、绿色采购、体系管理、循环回收、节能减排五大环节重点管理，为行业创造绿色模式，为人类营造绿色生活，为地球存储绿色未来。

太阳能路灯的安装步骤

1.挖地基

1.1 灯杆地基：设计方根据灯杆高度、法兰盘、预埋件和蓄电池大小，设计地基图纸，施工时将地笼（预埋件）放入坑中，伸出部分高出地面约6cm，（注意螺纹部分不能损坏），斜放入一根直径大于30mm的管，长度为两头均伸出预埋件10cm左右为宜，管头位于预埋件正中心（注意管不能出现死弯），将管两头用胶布封死，再向基坑中灌入混凝土。

蓄电池地基：按照土制尺寸挖坑，四面“墙”用混凝土磨平，坑下为沙土，便于排水，按蓄电池槽尺寸，做水泥盖

1.2 穿线：将1.5mm²的护套电源线，从灯杆灯臂处传入到灯杆门板下方，与控制器输出端相连接，灯臂出口留10cm左右电源线

1.3 穿太阳能板线：将1.5mm²的护套电源线从灯杆顶部，穿到灯杆门板下方，根据太阳能板是否带引线留太阳能板电源线；

1.4 固定LED路灯灯头，接线时正负极连接紧密，注意防水，防漏电。

1.5 将太阳能板支架连接在套头上，调整太阳能板支架的方向，标准时光板面向正南方向，如特殊情况下无法面向南方，则以光照时间长，光强大为原则，并用螺栓固定

1.6 将太阳能板放入支架上，然后用螺丝将太阳能板固定在支架上；

1.7 将蓄电池放入电池槽内，电源线从灯杆基础中预先固定的管中穿出，连接控制器，盖上电池槽的水泥盖。

1.8 控制器接线：按照蓄电池、太阳能板、负载的顺序，分别与控制器的相应位置链接，（注意：先负极“—”后正极“+”，并防止短路）；按照系统设计，调整控制器时控关的时间，将控制器放入灯杆内。

2.竖立灯杆

在立杆之前将所有的电源线检测一遍，确保无漏电连电现象，用吊车拉起灯杆，使灯杆的法兰孔位对准预埋件（注意灯具的方向），用螺丝固定，在紧固地脚螺丝过程中，调整灯杆方向，找平，不得前后倾斜左右偏移。

3.系统检查：

3.1 检查灯杆与预埋件螺栓是否固定，灯具是否与路面对其并整齐，整条路灯的灯杆是否整齐

3.2 检查控制器连线是否松动；盖上门板，并固定。

路灯厂用精良的产品和强有力的技术队伍、优良的现代化管理和城市的理念成为客户的朋友和合作伙伴。选择汉能的产品，就是选择当今的科技、的质量和的服务！

一、12V系列产品特点

- 1、正常使用时不会膨胀或破裂、无电解液漏出；
- 2、放电电压平稳，对设备工作影响小；
- 3、内阻小，自放电率低，存储时间长久；
- 4、适用温度广泛，见下详细说明；
- 5、适用产品广泛，见下详细说明。

Lapater蓄电池 拉普特电池授权经销商参数Lapater蓄电池 拉普特电池授权经销商参数