

金武士PC-120185YL 12V185AH免维护蓄电池

产品名称	金武士PC-120185YL 12V185AH免维护蓄电池
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	金武士:蓄电池 型号:PC-120185YL 参数:12V185AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

产品详情

-----金武士蓄电池电源设备有限公司成立于2002年，在我国制造基地建在广东省佛山市禅城区,是中国高品质企业，产品获得CE认证，获得TUV ISO9001产品质量认证，金武士蓄电池一直致力于为高品质电源设备设计方案、生产与服务，确保客户在各种渠道得到完善的售前售中售后服务

-----自成立以来，金武士蓄电池公司一直全身心科研*企业进入资本主义国家过程中遇到的电力安装工程生态环境磨练，以及不同的电力安装工程生态环境极有可能给资本主义国家和地区，尤其是自然条件极端化地区造成的发展机会不均衡，并致力于解决这一问题。-----金武士电力安装工程维护保养、电力安装工程转换、电力安装工程储备三个产品品种及完备的明星产品。在这其中电力安装工程维护保养企业便会有在我国员工达500多名，UPS生产流水线占地总面积20000平方米，生产量保证60—千部/年，总营业额超过1亿元人民币。电力安装工程 储备企业每年产量蓄电池数量达120万，制造中心设计年产能更高一些达65万千伏/安时，除一部分给予新光宏锐旗下金武士品牌UPS产品外，绝大部分进入**品牌在南中国内地的采购序列。今日，积极与科研、学术机构的合作，金武士明确指出“UPS应用领域专家教授'的行业标准，集中精力解决过去很多价格昂贵**品牌UPS忽视应用领域磨练、成本费用磨练和技术人员考验的一大难题，生产加工严苛生态环境中的“高应用领域UPS系统'。过去十几年中，新推出的金武士UPS机械设备及相关的电力安装工程储备、电力安装工程转换设备早已广泛应用于亚太地区、阿拉瓦、非州、非洲地区的190多个国家和地区，主要包含喜马拉雅高山等国家的通讯站、印度阿萨姆邦山区地带地区窄轨铁路系统，也被金融行业、精密模具制造、地铁口等关键企业广泛采用。

金武士蓄电池适用范围与分类： 坚固耐用无须打点滴； UPSups电源；
内电阻小，大电流充电放电经济实用； 消防安全知识不间断电源； 融进工作温度广；
安全防护报警系统； 自放电率小； 应急照明系统； 经久耐用；
电力安装工程，邮电通信系统； 电极极化在在出厂，应用方便快捷； 电工仪器仪表；
安全防爆； 气动扳手,电动玩具车； *配方，深放电修补经济实用； 便携式电子设备；
无分散化锂电池电解液，侧倒依旧能运用； 摄影设备； 产品依据CE,ROHS认证,所有可充电电池

太阳能发电站、风力发电系统手机软件；符合国家标准。 巡视自行车、红绿警示灯等。

金武士蓄电池特点

安全性能好》贫液内藏式，可充电电池中的锂电池电解液全部被极耳和超细玻璃纤维隔板吸附，锂电池内部无自由经济的锂电池电解液，在启动情况下无锂电池电解液漏出，侧倒90度拼装还可以启动。》阀控封闭式结构，当可充电电池内轮胎气压标准有时较大时，能通过阀门的自动开启，泄掉压力，保证安全，内部构造导致可爆气体聚集少，不能达到发生爆炸质量浓度，隔爆型特点。坚固耐用特点》应用负级吸收式热泵密闭性坚固耐用基本概念，气体密闭性复合性高效化超过95%，启动情况下少水很少，可充电电池无需准时打点滴维修保养。绿色环保》正常蓄电充电下无有机废气，不空气污染机房环境、*主机房。自放电率小》采用析气电势差高的Pb-Ca-Sn铝合金型材，在20 的舒服环境中放置半年多，无需补电就能资金分配启动。可以用操作温度广》-10 ~ 45 可安全运营。耐高温工作电压经济实用》紧机械加工工艺，内电阻小，能够进行3倍容积放电电流充电放电3min（ 24Ah允许7分钟持续充电放电至终止电压）或6倍容积放电电流充电放电5秒，可充电电池内未见异常。坚固耐用》由于采用高纯原材料及使用寿命长配方、大容量锂电池*性控制制作工艺，NP主打产品大容量锂电池正常浮充使用寿命可达到7~10年（ 38Ah）。

大容量锂电池*性好》不惜一切的保证大容量锂电池中的每一个可充电电池具有相对*的特征，确保在投入使用后持久的充电放电*性和浮充*性，没有看到一些落后电池而连累组合可充电电池。

从根源上的导电杆、涂膏量重量和厚度慢慢控制； 机械加工工艺前再逐片极耳称重等级划分（ 38 Ah的电池），确保每一个单体中魅力相对分子质量的相对*性； 定性分析**注酸，四充三放化作管理制度，均衡电气性能； 撤出过程中对可充电电池进行充电放电，进行容量和填充因子的一次配组； 38Ah的电池进出库前静放期检测，经过7~15天“时间磨炼”，进出库的时候才****检，能够有验证出撤出时没法验到的极个别顾忌可充电电池； 进出库时依据充电电池填充因子和内电阻进行二次配组

金武士蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； ups不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； *配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过ce,rohs认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。