

# 金武士PC-120125YL 12V125AH免维护蓄电池

产品名称	金武士PC-120125YL 12V125AH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-120125YL 参数:12V125AH
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

金武士蓄电池公司一直专注研究\*企业在进入发展中国家过程中遇到的电力环境挑战，以及不同的电力环境可能给发展中国家和地区，尤其是自然条件恶劣地区带来的发展机会不均衡，并致力于解决这一问题。-----金武士电力保护、电力转换、电力储备三个产品系列及完备的系列产品。其中电力保护部门就有中国员工达500余人，UPS生产车间占地20000平方米，产能达到60万台/年，销售额超过1亿元人民币。电力储备部门年产蓄电池数量达120万，制造中心设计年产能更高达65万千伏/安时，除部分供给新光宏锐旗下金武士品牌UPS产品外，大部分进入品牌在南中国地区的集中采购序列。

金武士蓄电池公司一直专注研究\*企业在进入发展中国家过程中遇到的电力环境挑战，以及不同的电力环境可能给发展中国家和地区，尤其是自然条件恶劣地区带来的发展机会不均衡，并致力于解决这一问题。

金武士电力保护、电力转换、电力储备三个产品系列及完备的系列产品。其中电力保护部门就有中国员工达500余人，UPS生产车间占地20000平方米，产能达到60万台/年，销售额超过1亿元人民币。电力储备部门年产蓄电池数量达120万，制造中心设计年产能更高达65万千伏/安时，除部分供给新光宏锐旗下金武士品牌UPS产品外，大部分进入品牌在南中国地区的集中采购序列。

今天，经过与科研、学术机构的合作，金武士提出“UPS应用环境专家”的业界标

准，集中精力解决过去不少昂贵的品牌UPS忽视应用环境挑战、成本挑战和技术人员挑战的问题，制造严苛环境内的“高适用性UPS系统”。过去十几年中，新推出的金武士UPS设备及相关的电力储备、电力转换设备已经被广泛应用于南亚、西亚、非洲、拉丁美洲的190多个国家和地区，其中包括喜马拉雅山脉等国家的通讯站、印度阿萨姆邦山区窄轨铁路系统，也被金融行业、精密制造、地铁等关键部门广泛采用。

金武士蓄电池应用领域：

UPS后备电源、控制设备、安全系统、医疗器材、应急电源、电动工具、电子仪器、电脑设备等

金武士系列阀控密封式免维护铅酸蓄电池采用高性能极板、技术AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成，综合性能优于一般普通阀控铅酸蓄电池

金武士系列阀控密封式免维护铅酸蓄电池采用高性能极板、技术AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成，综合性能与一般普通阀控铅酸蓄电池相比有如下特点：1、长寿命采用添加稀土金属的铅合金制造板栅，比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%；加强正板栅筋条，耐腐蚀性比传统设计有较大提高。2、绿色环保采用分层封口技术，杜绝电池的漏酸、爬酸现象，有效防止酸雾对设备和环境的腐蚀。3、高可靠性利用先进的装配工艺结合严谨的质量管理体系，提高电池抗震性能，有效避免电池的虚焊和假焊以及在运输和使用中因震动而造成的故障；电池内阻均一性高，大大改善多组电池并联使用时出现不均一的现象。4、内阻小采用添加特种超细纤维的隔板，提高正、负极板的反应接触面，使电池内阻大幅度降低，并可以改善在使用过程中不会出现因隔板的耐疲劳性下降而内阻升高的现象；采用50-60kps装配压力，有效改善注酸后极群压力减少导致电池内阻在使用异常增大的现象出现。5、自放电小使用分析纯级别硫酸电解液，合理的配置添加剂，有效降低电池自放电速率。6、高安全性进口橡胶制成的高效安全阀，动作有效性持久、抗老化、抗腐蚀，有效地确保产品在使用过程中内部压力的安全性。

· 体系

金武士在中国建有先进、庞大、高效的服务体系和管理架构。覆盖\*\*\*范围的金武士UPS不间断电源授权维修站，金武士\*\*\*服务部和专业技术为用户提供了方便、快捷、周到的三级服务体系。用户可以通过体验即时快捷的现场服务、网上服务等多种先进服务方式来享受金武士带给你的无忧服务及UPS不间断电源报价！