

三轴陀螺仪,mems陀螺仪,数字陀螺仪

产品名称	三轴陀螺仪,mems陀螺仪,数字陀螺仪
公司名称	西安市精准测控有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西安精准测控 型号:PA - 3ARG-01D 产地:西安
公司地址	西安市高新区科技路二路65号清华科技园A-312
联系电话	029-88814882 18092861453

产品详情

西安精准测控是位于西安国家级高新科技园区的一家通过国家认证的高新技术企业。公司成立于2004年，注册资金捌佰万元。在职员工46人，其中博士2人、研究生6人。

公司一直致力于惯性产品及导航系统的研发与生产，同时为各类智能弹药、无人飞行器提供惯导、飞控一体化解决方案。拥有多项科研专利。曾获得2013年国家中小企业科技创新基金项目支持。

公司研发并生产陀螺、加速度计、倾角传感器、磁罗盘等惯性产品。并提供惯性导航系统及组合导航系统。小型化、低成本的组合导航系统广泛应用于无人机、车载动中通、智能驾驶、水面装配、无人水下航行器，公司为各类火箭弹、智能炮弹等提供姿态控制解决方案，并为无人驾驶系统提供导航、飞控一体化平台,公司技术及产品在国内处于领先地位，广泛应用于工业及军等行业。并广泛替代同类进口产品。

公司于2012年通过ISO9001:2008质量管理体系认证

公司于2014年通过GJB9001B-2009国军标质量管理体系认证

公司于2017年取得国防三级保密资质

公司正在按照新的政策要求积极申请武器承制资格证

由西安精准测控自主研发生产的PA - 3ARG-01D系列三轴低成本数字角速率陀螺由西安精准测控有限责任公司自行研制，用于测量三轴角速率的传感器,三轴中的每一轴角速率陀螺均采用MEMS技术的芯片，具有高性能、低成本、高可靠性和高封装坚固性,此外，该产品还具有低功耗、宽的工作温度范围、宽的带宽、小体积、快速启动等特点,它可广泛用于汽车电子、飞行器制导与控制、姿态参考系统、平台稳定、机器人、天线稳定、与GPS组合、通用航空等系统。

特点：在全温范围（-40 °C

~ +85 ° C)内，对零偏、刻度因数和交叉偶合等参数进行标定和补偿；内置24位A/D转换；全密封可靠设计，坚固的结构保证在恶劣环境下可以正常工作；抗振动冲击和抗地磁干扰设计。

3. 供电：

输入电压 (Vdc) +12V 输入电流 (mA MAX) < 40 Ma

具体的性能指标可以参考网站

西安精准测控有限责任公司是位于西安国家级高新科技园区的一家通过国家认证的高新技术企业。公司成立于2004年，注册资金捌佰万元。在职员工46人，其中博士2人、研究生6人。

公司一直致力于惯性产品及导航系统的研发与生产，同时为各类智能弹药、无人飞行器提供惯导、飞控一体化解决方案。拥有多项科研专利。曾获得2013年国家中小企业科技创新基金项目支持。

西安精准测控研发并生产陀螺、加速度计、倾角传感器、磁罗盘等惯性产品。并提供惯性导航系统及组合导航系统。小型化、低成本的组合导航系统广泛应用于无人机、车载动中通、智能驾驶、水面装配、无人水下航行器。公司为各类火箭弹、智能炮弹等提供姿态控制解决方案，并为无人驾驶系统提供导航、飞控一体化平台。公司技术及产品在国内处于领先地位，广泛应用于工业及军等行业。并广泛替代同类进口产品。

公司努力培养员工的军工思想，提高员工的军品意识，严格按照国军标（GJB）要求进行企业管理和产品研制。产品均符合国军标的相关要求，已在诸多军工型号中通过验收和使用。

公司拥有完整的研发团队，有较强的开发与研制的的能力，公司所有产品均为自主研发设计。公司具备完善的生产条件，具备电子产品的完整生产能力。公司具备完善的产品测试与标定的条件。产品研发、生产、测试过程中的相关实验设备均一应俱全。

公司于2012年通过ISO9001:2008质量管理体系认证

公司于2014年通过GJB9001B-2009国军标质量管理体系认证

公司于2017年取得国防三级保密资质

公司正在按照新的政策要求积极申请武器承制资格证