

ASA磁性接近开关气缸行程检测磁性传感器

产品名称	ASA磁性接近开关气缸行程检测磁性传感器
公司名称	展誉工业科技（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市大鹏新区葵涌街道葵新社区迅宝工业园三期B栋
联系电话	0755 / 23317635 13602672669

产品详情

ASA磁性接近开关气缸行程检测磁性传感器AH007，可用于气缸、油缸、也可置于滑台起到辅助定位作用。AH007磁性传感器采用玻璃纤维增强型聚酯，耐低温且具有良好的耐环境特性，IP67防护等级，可有效防水、油、切削液等液态物质。通过独特的设计及封装使得AH007磁性传感器体型相当小巧，可置于4mm的C型槽气缸上使用。虽然磁性接近开关AH007体积很小，但是检测灵敏度并没有随之削弱，即使检测行程处于1mm动作依旧稳定，且能够迅速做出相应。

ASA磁性接近开关气缸行程检测磁性传感器AH007，是基于霍尔效应的产物，因此对磁性物体具有灵敏的感应度，而AH007在检测面垂直情况下，上下两面都可以进行磁性检测，指示检测的磁性方向不一样，一般情况下AH007的下检测面针对于S极磁性识别，上检测面对N极磁性检测。

ASA磁性接近开关气缸行程检测磁性传感器AH007，因小巧的体型颇受产业用户宠爱，可置于气缸、油缸、之上，也可作为机加工、模具行业中产品位置辅助定位，使用较为广泛，因小巧，而使用灵活。

型号：AH007磁灵敏度：4.5~6mT响应速度：5 μ sec
保护等级：IP67电源电压：DC5V~24V输出方式：NPN常开（接近为ON）输出电流：15mA MAX（无指示灯）12mA MAX(有指示灯) 绝缘电阻：DC250V
20M 耐电压：AC1000V(一分钟) 工作环境温度：-20~85 工作环境湿度：20~95%RH安装：附带螺钉 转矩0.06Nm材质：玻璃纤维增强型聚酯

展誉工业科技（深圳）有限公司，隶属于ACMETO科技集团，一三年成立至今，陆续与日本麻电子工业株式会社、IMAO株式会社今尾、韩国凯昆等各类品牌产品销售，目前负责广州区域。我们所经营的产品涉及各类工装夹具、传感器、联轴器、微型电磁制动器及钢丝搬运系统等工业板块的产品。公司经营至今，凭借着优良的产品与服务荣获众多客户的认可。

