

24V专用抗振磁敏电接点压力表

产品名称	24V专用抗振磁敏电接点压力表
公司名称	无锡市科佳特种压力表有限公司
价格	260.00/个
规格参数	型号:YXH-100/YXH-150-Z 触点使用寿命:100万次 开关电压:24VDC
公司地址	无锡市滨湖区太湖街道双新经济园区
联系电话	0510-85181500 13395118500

产品详情

抗振磁敏电接点压力表YXH-100/YXH-150-Z

公司专业生产高精度等级磁敏电接点压力表系列，磁敏电接点压力表量程广，品种型号多，特性优良，螺纹规格齐全。磁敏电接点压力表的选型及性能（量程、精度等级、规格、安装方式及外形尺寸）详细介绍如下。

耐震电接点压力表在输入为220V或380V交流电压下，能稳定地输出开关信号。但其在24V或12V直流电压下，输出开关信号不稳定，并出现飞弧，积碳，触点烧蚀等影响其输出可靠性的现象。

磁敏电接点压力表采用的是专门针对低压直流输入电压而开发的接点机构，可以在低电压（12V，24V DC）状态下稳定地输出开关信号，接触可靠，无飞弧现象，响应速度快，使用寿命长。它的出现，弥补了国内电接点压力表在低电压应用范围上的缺陷。近年来，磁敏电接点压力表在低电压应用场合上替代原耐震电接点压力表使用，其效果已得到用户的广泛认可。

主要电气参数：最大开关电压：24V。电子崩溃电压：150V。最大开关电流：0.1A。最大功率：1W。工作寿命：100万次。

技术参数：

测量范围（Map）：0~0.16；0~0.25；0~0.4；0~0.6；0~2.5；0~4.0；0~6.0；0~10；0~16；0~25；0~40；0~60；-0.1~0.15；-0.1~0.3；-0.1~0.5；-0.1~0.9；-0.1~1.5；-0.1~2.4；

精确度：±1.6%。

使用工作温度：-10 ~ 55 。

防护等级：IP65。

安装方式：径向直接安装；轴向安装；轴向带边安装；卡式安装。

磁敏电接点压力表配用本公司生产的YXC-JA保护继电器，可满足交流220V使用条件。

公司是专业设计、研发、生产、销售各种压力表和温度计的专业化企业，可根据用户需要，设计、制造特殊用途的压力表温度计产品，欢迎来人来电、来函洽谈！公司以生产开发各类测压仪表、压力变送器、温度计为主，所生产的系列仪表，在计量、石油化工、电力、制药机械、矿业、食品、水处理、液压机械等工业领域取得广泛应用，深受广大用户好评。我们敢于对用户承诺：不断地为用户提供高性能的产品和高效的服务，急用户之所急，使您无后顾之忧！