防爆型超声波液位计 恩普

产品名称	防爆型超声波液位计 恩普
公司名称	恩普仪表(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:恩普 型号:EP-B
公司地址	北京市海淀区上地十街1号院5号楼9层913
联系电话	010-52495028 18010037764

产品详情

产品概述npm系列超声波液位仪是我们公司历经多年研发和大量工业试运行后,推出的成熟的非接触式液位测量仪表,它是我公司的研发人员和工程人员,在对国内外同类仪表进行了长时间的跟踪、研究及在超声波技术上突破性的攻关,加上多次工业试运行和测试的成果。因而也使得我们的产品具备了独特的优势和鲜明的特点。针对市场的不同需求,我们公司目前已成功开发了npm-d型、npm-b型超声波液位测量仪表以及gfm-2型超声波明渠流量计、g1型超声波液位差计等一系列产品,用户遍布全国三十多个地区,获得了良好的信誉,公司也因此得以迅速发展。产品简介npm型超声波液位仪包含多项自研的专利技术,拥有全新的信号处理技术,广泛适用于石油、化工、水处理、水利、食品、粮食等行业的物位测量,具有安全、清洁、精度、寿命、稳定可靠、安装维护方便、读数简捷等特点。17777777777 仪表组成npm型超声波液位仪由kut系列超声波换能器(内置数字温度传感器)、kce系列现场变送器组成。它可以单独完成液位的监测,同时也可以通过4~20ma或rs485连接到各种dcs系统中,为工业的自动化运行,提供实时的液位数据。主要技术参数?

防爆型
型号: npm-b
测量范围:0~10m
盲区:0.25m~0.6m
测量精度: ± 3mm或3 ~ 5‰ , 取其大者
重复精度:1‰
分辨率:1mm
频率:40khz / 24khz
方向角:4°/6°(全角)
压力:4个大气压以下
显示:自带lcd显示液位高度

输出:4~20ma、rs485协议
应用场合:防爆环境
供电电压:dc24v 150ma
环境温度: - 20 ~ + 60
防爆等级:ex d(ia) bt4

7

耐酸耐碱型	普通非防爆型
型号:npm-s	型号:npm-n
测量范围:0~15m	测量范围:0~15m
盲区:0.25m~0.6m	盲区:0.25m~0.6m
测量精度:±3mm或3~5‰,取其大者	测量精度:±3mm或3~5‰,取其大者
重复精度:1‰	重复精度:1‰
分辨率:1mm	分辨率:1mm
频率:40khz / 24khz	频率:40khz / 24khz
方向角:4°/6°(全角)	方向角:4°/6°(全角)
压力:4个大气压以下	压力:4个大气压以下
显示:自带lcd显示液位高度	显示:自带lcd显示液位高度
****	输出:4~20ma、rs485协议
应用场合:酸碱等腐蚀性强的环境	应用场合:非防爆环境
	供电电压:dc24v/ac220v
	环境温度: - 20 ~ +60
防护等级:ip65	防护等级:ip65

企业介绍

恩普(北京)仪表有限公司位于北京中关村软件园区,我们秉承着工控人的智慧与信誉,励精图治,从最初的单一加工到拥有自己的研发团队;从简单的混合制造到后来的流水线作业,现如今恩普(北京)仪表有限公司已经发展成为了拥有20%为硕士70%为本科的研发销售团队。在以前我们只专注生产,销售是由指定的经销商负责,但是随着工业行业竞争越来越激烈,过去的销售模式已经不适用于现今的形式发展,于是恩普(北京)与迈克尔波特、麦肯锡等全球知名的商务机构合作,引进了先进的营销系统,成立了专门为合作伙伴提供商务支持的bcd商务合作部,从而能使我们的每一位合作伙伴在获得良好服务、可靠品质的同时,享受更高的市场回报!我们深知,现如今工业产品同质化严重,单凭产品质量并不能在市场竞争中赢得主动,因此,为了更好的实现双方的共赢与发展,恩普(北京)仪表有限公司将为合作伙伴提供一整套系统化的产品推广、宣传方案,并且在给客户提供良品oem的同时,为客户提供一个富有品牌竞争力的支持平台。恩普(北京)仪表有限公司专注于仪表,"品质、服务、合作"是每一个恩普人永远的追求。

购买须知

1、关于颜色

图片仅为参考,如有需要请联系客服

2、关干售后

承诺15天内存在质量问题包换。

3、关于发货

本产品的加工定制是是,品牌是恩普,型号是EP-

B,检测量程是0-35M,测量精度是0.25,工作电压是24,显示分辨率是0.01,工作温度是0-100()