

液位变送器,差压变送器,江苏睿创RCB-E-DP双法兰差压变送器

产品名称	液位变送器,差压变送器,江苏睿创RCB-E-DP双法兰差压变送器
公司名称	江苏睿创自控科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:睿创 型号:RCB-E-DP 产地:江苏
公司地址	淮安市金湖县衡阳南路86号
联系电话	0517-86886616 13813319212

产品详情

产品名称:双法兰差压变送器,双法兰液位变送器型 号:RCB-E-DP

江苏睿创RCB-E-DP型带远传装置的差压变送器是我公司引进国外先进技术和设备生产的新型变送器，关键原材料，元器件和零部件均源自进口，整机经过严格组装和测试，该产品具有设计原理先进、品种规格齐全、安装使用简便等特点。由于该机型外观上完全融合了国内最为流行，并被广泛使用的两种变送器(罗斯蒙特3051与横河EJA)的结构优点，让使用者有耳目一新的感觉，同时与传统的1151、CECC等系列产品在安装上可直接替换，有很强的通用性和替代能力。为适合国内自动化水平的不断提高和发展，该系列产品除设计小巧精致外，更推出具有HART现场总线协议的智能化功能。

主要特点模拟型特点 精度高 量程、零点外部连续可调 稳定性能好

正迁移可达500%、负迁移可达600% 二线制 阻尼可调、耐过压 固体传感器设计

无机械可动部件、维修量少 重量轻(2.4kg) 全系列统一结构、互换性强 小型化(166mm总高)

接触介质的膜片材料可选 单边抗过压强 低压浇铸铝合金壳体智能型特点: 超级的测量性能,用于压力、差压、液位、流量测量 数字精度:±0.25% 模拟精度:±0.5%±0.1%F.S 全性能:±0.25F.S 稳定性:0.25% 60个月 量程比:100:1 测量速率:0.2S 小型化(2.4kg)全不锈钢法兰,易于安装 过程连接与其它产品兼容,实现最佳测量 世界上唯一采用H合金护套的传感器(专利技术),实现了优良的冷、热稳定性 采用16位计算机的智能变送器 标准4-20mA,带有基于HART协议的数字信号,远程操控 支持向现场总线与基于现场控制的技术的升级。RCB-E-DP型带远传装置的差压/压力变送器,为避免被测介质直接于变送器的隔离膜片接触提供了一种可靠的测量方法。带远传装置的变送器适用于下列工况:1、需要将高温介质与变送器隔离。2、测量介质对变送器敏感元件有腐蚀作用。3、被测介质由于环境或温度变化而固化或结晶。4、更换被测介质需要严格净化测量头5、悬浮液体或高粘度介质6、测量头必须保持清洁卫生。7、密封压力容器测量。