

HITROL液位变送器HT-100CT-2

产品名称	HITROL液位变送器HT-100CT-2
公司名称	深圳诸夏科技有限公司
价格	100.00/1
规格参数	
公司地址	深圳市南山区粤海街道南海大道4050号上海汽车大厦304室
联系电话	0755-26998458 13246675433

产品详情

吴经理：0755-26998458 /132.4667.5433

工作Q: 1662543848

韩国HITROL专注流量计领域50余载，拥有众多创新型产品并能满足客户特定需求，HITROL是您流量计控产品服务领域里合格的咨询商家。我们愿与您紧密合作，为您有挑战性的流量计难题提供解决方案。为此目标，HITROL有广泛的测量原则可供选择。我们在全球范围内开发、生产和提供高品质的浮子流量计、液位变送器、振动料位计、音叉料位开关和磁翻板式液位计，以及特型配件等作为完善和补充。

HITROL拥有自己的校准标定实验室，拥有DIN EN ISO/IEC 17025:2005体系认证。在交付客户前，我们对每一个流量计都进行了严格的测试。在有效的支持和售后服务过程中，我们的内部标定和校准专业性确保我们能满足客户对测量设备的不断变化与需求，即便是使用多年以后，仍可提供相应的优解决方案。

HITROL将现代化的CAD和FEM系统用于产品设计和仿真，高精度的生产及可实现客户非常规要求的灵活性令我们有别于竞争对手。作为一家独立制造商，得益于非常广泛的垂直整合应用，我们可对所有的设计和生产过程全程全天候管控。重视在开发、设计和生产环节进行可观的投入，保证了我们能提供“韩国制造”的高质量产品。

液位计

在容器中液体介质的高低叫做液位，测量液位的仪表叫液位计。液位计为物位仪表的一种。液位计的类型有音叉振动式、磁浮式、压力式、超声波、声呐波，磁翻板、雷达等

特点

稳定性好，满度、零位长期稳定性可达 0.1%FS/ 年。在补偿温度 0 ~ 70 范围内，温度飘移低于 0.1%FS，在整个允许工作温度范围内低于 0.3%FS。

具有反向保护、限流保护电路，在安装时正负极接反不会损坏变送器，异常时送器会自动限流在 35MA 以内。

固态结构，无可动部件，高可靠性，使用寿命长。

安装方便、结构简单、经济耐用

型号：

浮球液位开关：

HQ-66-1F，HQ-66-2F，HQ-66-3F，HQ-66-4F，HQ-66S-1F，HQ-66S-2F，HQ-66S-3F，

HQ-66S-4F, HQ-36-1F，HQ-36-2F，HQ-36-3F，HQ-36-4F，HQM-77-1F，HQM-77-2F，

浮子式液位开关

HM-10，HM-12S，HM-12H，HM-12H-Ex，HM-12D，

HM-12H-SP，HM-12H-SP-Ex，HM-12H-L，HM-12H-L-Ex，HM-12W

浮子式液位变送器

HT-100RS，HT-100RSH，HT-100RS-Ex，HT-100RSH-Ex，HT-100RV，HM-90-4F

HT-100RTH，HT-100RT-Ex，HT-100RTH-Ex，HT-100RS-L，HT-100RSH-L，

HT-100F，HT-100FI，HT-100F1，HT-100PT，HT-100PS，HT-100CT，HT-100CTH，

HT-100CTWH，HPC-100CT，HPC-100CTH，HPC-100CTW，HPC-100CTWH，HT-100CT-2，

HT-100CTW-2，HT-100CTWH-2，HPC-100CT-2，HPC-100CTH-2，HPC-100CTW-2，

HLC-100C-P，HT-100RT，HT-100RT-L，HT-100CTH-2，HT-100CTW，HT-100RV-Ex

HR-10S-1F，HR-10S-2F，HR-10T-1F，HR-30S-1F，HR-30S-2F，HR-30S-3F，HR-30S-4F

HR-30SH-1F，HR-30SH-2F，HR-30SH-3F，HR-30SH-4F

HR-30S-1F-Ex，HR-30S-2F-Ex，HR-30S-3F-Ex，HR-30S-4F-Ex

HR-30SH-1F-Ex，HR-30SH-2F-Ex，HR-30SH-3F-Ex，HR-30SH-4F-Ex

HR-30C-1F , HR-30C-2F , HR-30C-3F , HR-30C-4F

HR-30CH-1F , HR-30CH-2F , HR-30CH-3F , HR-30CH-4F

HR-30C-1F-Ex , HR-30C-2F-Ex , HR-30C-3F-Ex , HR-30C-4F-Ex

HR-30CH-1F-Ex , HR-30CH-2F-Ex , HR-30CH-3F-Ex , HR-30CH-4F-Ex

HR-30V-1F , HR-30V-2F , HR-30V-3F , HR-30V-4F

HR-30V-1F-Ex , HR-30V-2F-Ex , HR-30V-3F-Ex , HR-30V-4F-Ex

HR-30T-1F , HR-30T-2F , HR-30T-3F , HR-30T-4F

HR-30T-1F-Ex , HR-30T-2F-Ex , HR-30T-3F-Ex , HR-30T-4F-Ex

HR-30TH-1F , HR-30TH-2F , HR-30TH-3F , HR-30TH-4F

HR-30TH-1F-Ex , HR-30TH-2F-Ex , HR-30TH-3F-Ex , HR-30TH-4F-Ex

振动式料位开关

HTM-20N-A , HTM-20NH-A , HTM-20N-B , HTM-20NH-B , HTM-30N,HTM-930N

HTM-20N-C , HPV-20N-A , HPV-20NH-A , HPV-20N-B , HPV-20NH-B

HTM-921 , HTM-920 , HLC-900L , HLC-900P , HLC-970-L

HTM-930ST , HTM-930NT , HLC-901L , HLC-901P , HNV-970,HTM-930

电容式液 /料位开关 ,

HCC-95P , HCC-95PW , HCC-95PH , HCC-95PWH , HPC-95P , HPC-95PW , HPC-95PH ,

HCC-75RH , HCC-75RW , HCC-75RWH , HPC-95R , HPC-95RH , HPC-95RW , HPC-95RWH ,

HCC-75T , HCC-75TH , HPC-95T , HPC-95TH , HLC-75T , HCC-95RF-C , HCC-95RF-CH

HCC-609N , HCC-609NW , HCC-609NH , HCC-609NWH , HPC-609N , HPC-609NW , HPC-609NH

电极式液位开关

HE-1S , HE-2H , HE-3H , HE-3H-S , HE-3S , HE-3V , HE-4H , HE-4H-S , HLC-200A

HE-4S , HE-4V , HE-5H , HE-5H-S , HE-5S , HE-5V , HE-6V , HE-7V , HLC-300

阻旋式料位开关

HLV-300 , HLV-300-Ex , HLV-300H , HLV-310 , HLV-310H , HLV-310HP , HLV-310AP , HLV-320L

产品简介

HQ系列是一款快速浮点式液位开关，是利用重力与力浮力的原理设计而成。适用于一般工业，特别是污水处理厂的液位控制，使用方便，结构坚固而简单。工作原理：浮球液位开关是利用浮球内藏接点来发信号的液位信号器。球内密封一滑动磁环及一干簧转换接点，其引线为三芯橡胶套软电缆。当介质液体液位升高，浮子因为浮力上升。当浮子到达设定点时，

浮子内的内置水银开关或微型开关接通或关闭。当液位下降，开关将被接通或关闭。特性：

安装简单，性能稳定可靠；安装使用非常方便，现场调解方便。

由于无金属外露部分，所以具有耐腐蚀性，使用寿命长；外观简单，结构坚固；

可与各种水泵配套使用，并广泛应用于给排水及含腐蚀，悬浮物的液体自动控制。产品参数：

安装方式:法兰 附加功能：耐风雨 (IP54) 工作压力：ATM 工作温度：Max. 60

开关类型：水银开关，微型开关 触点容量：AC 110V 1A, DC 24V 0.5A 切触形式：SPST 头部材料：SS41, SUS 304不锈钢 应用：一般液体（电缆：:NBR),酸性或油性液体（电缆：聚氨酯）安装方法：传感器应安装使用英制3/4管螺纹，耦合或指定法兰；传感器不应安装在入口待测材料；然而，当传感器安装在入口待测材料，保护板应安装传感棒以承受落料力；电缆压盖的方向应转发到地面。布线方法：采用双线绞合屏蔽电缆当接线传感器和单元；标准长度是6米；然而，当之间的距离传感器和单位超过6米，这是必需的电缆规格与代理商咨询；传感器与单元之间的接线时应使用单独的电缆管道供电传感器信号；它应该接地的传感器或单位；灵敏度可以调整使用拨号；如果它是逆时针拨号，振动变弱灵敏度变高；但是，如果顺时针方向，振动变强和灵敏度变低。