

HITROL浮球液位传感器 HQ-66-4F

产品名称	HITROL浮球液位传感器 HQ-66-4F
公司名称	深圳诸夏科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	HITROL:1 HQ-66-4F:1 韩国:1
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

HITROL浮球液位传感器 HQ-66-4F HITROL浮球液位传感器 HQ-66-4F
HITROL浮球液位传感器 HQ-66-4F

代理韩国HITROL快速浮点式液位开关

深圳市现代豪方仪器仪表科技有限公司

详询请致电：13246675433,0755-26998458吴小姐

工作QQ:1139878854

HQ系列是一款快速浮点式液位开关，是利用重力与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。

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，HQM-77-3F，HQM-77-4F