

射频导纳液位计

产品名称	射频导纳液位计
公司名称	惠州市惠城区盛瑞五金销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:-- 型号:HAKK-LWY系列 测量范围:--
公司地址	中国 广东 惠州市惠城区 惠州市惠城区
联系电话	86 0752 2302851 013829917093

产品详情

品牌	--	型号	HAKK-LWY系列
测量范围	--	分辨率	--
供电电压	--	外形尺寸	-- (mm)
防爆等级	--	测量精度	--

hakk-lwy物位控制器是使用射频导纳物位控制技术设计制作的一种新型物位测量仪表。射频导纳测量技术，简单的说就是使用高频电流测量系统导纳的方法。点位射频导纳技术与电容技术不同，它采用了三端技术，使得测量参量多样化。射频导纳技术由于引入了除电容以外的测量参量，尤其是电阻参量，使得仪表测量信号信噪比提高，从而大幅度提高了仪表的分辨力、准确性和可靠性；测量参量的多样性也有力地拓展了仪表的可靠应用领域。使得产品防挂料（传感器粘附之物料称为挂料）性能更好、工作更可靠、测量更准确、适用性更广的物位控制技术。hakk-lwy系列射频导纳连续物位计仪表用于连续物位测量，产品应用于工况现场，适用于大多数应用场合，如化工、油田、污水处理、电厂等。仪表由一个电路单元、一套防爆外壳和杆式或缆式传感元件组成，传感器有多种型号可选。仪表可选整体或分体安装。通用性强：可测量液位及料位，可满足不同温度、压力、介质的测量要求，并可应用于腐蚀、冲击等恶劣场合。防挂

料：独特的电路设计和传感器结构，使其测量可以不受传感器挂料影响，无需定期清洁，避免误测量。

免维护：测量过程无可动部件，不存在机械部件损坏问题，无须维护。抗干

扰：接触式测量，抗干扰能力强，可克服蒸汽、泡沫及搅拌对测量的影响。

准确可靠：测量量多样化，使测量更加准确，测量不受环境变化影响，稳定性高，使用寿命长。供

电：18v-30vdc 输出：4-20ma（两线制）输出方式：物位方式或距离方式 精度：±1%

环境温度：-40 ~ 70 介质温度：-100 ~ 260 响应时间：0.5s（标准）0.5 ~ 30s（可调）

现场显示：可带现场显示功能 电气接口：m20*1.5 外壳防护：ip65 过程连接：npt螺纹安装（标准）防

爆：exidllct6 量程：最大15000pf，最大距离100m（不同传感器最大量程不同）

火花防护（对传感器）：内置火花防护电路 电

缆：分体式电子单元与传感器之间的专用连接电缆标准5m，最长50m