

KANSAI振动式物位开关KVX-111

产品名称	KANSAI振动式物位开关KVX-111
公司名称	超嵘传感科技（上海）有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:日本关西KANSAI 型号:KVX-111
公司地址	上海市 松江区莘砖公路399弄136号
联系电话	021-64939098 13621692416

产品详情

日本关西KANSAI振动式物位开关KVX系列

KVX-111,KVX-112,KVX-121,KVX-211,KVX-222

一.特长

- 1.可用于一般物位开关无法进行正确检测的轻量粉体
- 2.可用于导电性与比重等易发生变化的物质的检测
- 3.灵敏度调试方法简单,使用方便.
- 4.驱动部少,检修更简便.
- 5.采用完全焊接,密封性超强.
- 6.可用比重范围在0.1以上的高灵敏度开关.(0.03以上可选)
- 7.也可用于液体检测.
- 8.作为抗振对策,备有分离型产品.
- 9.可附带指示灯.
- 10.探头长度有L=180mm,250mm两种尺寸.

二.工作原理

由压电素子激励的振板与被测物相接触时,振动开始衰减,开关探知衰减情况,并通过继电器向外界输出信号.

三.技术参数

连接方式:R1螺纹连接,JIS10K50A法兰连接.

出线口:G3/4和G1/2

灵敏度(比重):0.1以上(可选0.03以上)

灵敏度切换:高,低切换(H---L*初期设定为L)

触点容量:250VAC 10A (30VDC 10A)

电源:105VAC/210VAC \pm 10% (可选24VDC)

功率:4VA

探头工作压力:980Kpa

探头工作温度: -20~+80 (在不结露,不结冰的情况下)

增幅器工作温度: -20~+60 (在不结露,不结冰的情况下)

振板材质:SUS304 (可选SUS316L)

外壳材质:ADC

分离型电缆长度:4m(可选10m),也可定制.

防护等级:IP66和IP55相当

对于易堆积的粉体,建议定制加工成山型振板.

可以选择灵敏度旋钮式,根据条件,可以定制水中沉淀物检测型.

法兰,Ferrule是采用非焊接的螺纹连接方式