

河流液位传感器水池水位传感器

产品名称	河流液位传感器水池水位传感器
公司名称	佛山市贺迪传感仪器科技电子有限公司
价格	680.00/支
规格参数	
公司地址	广东省佛山市顺德大良凤翔工业区成功路6号
联系电话	0757-22232256 15875782558

产品详情

河流液位传感器水池水位传感器

产品特性: 采用进口扩散硅压阻芯体或陶瓷压阻芯体,316全不锈钢结构,主要适用于河流、地下水位、水库、水塔及容器等的液位测量与控制。 此类传感器通常也称为:投入式液位传感器、投入式液位变送器、液位传感器、液位变送器、地下水位传感器、地下水位变送器。

主要技术参数: 量 程: 100mmh₂o ~ 100mh₂o、500mmh₂o ~ 500mh₂o (水位高/深度)

综合精度: 0.2%fs、0.5%fs、1.0%fs 输出信号: 4 ~ 20ma(二线制)、0 ~ 5v、1 ~ 5v、0 ~ 10v(三线制) 供电电压:

24dvc(9 ~ 36dvc) 介质温度: 0 ~ 85 环境温度: 常温(-20 ~ 85) 零点温漂移: ±0.05%fs

量程温度漂移: ±0.05%fs 补偿温度: 0~70 安全过载: 150%fs 极限过载: 200%fs 响应时间: 5

ms(上升到90%fs) 负载电阻: 电流输出型: 最大800 ; 电压输出型: 大于5k 绝缘电阻: 大于2000m

(100vdc 密封等级: ip68 长期稳定性能: 0.1%fs/年 振动影响:

在机械振动频率20hz ~ 1000hz内, 输出变化小于0.1%fs 电气接口(信号接口):

紧线防水螺母与五芯通气电缆连接。 机械连接(螺纹接口): 投入式(潜入式)