

PMCY800-709 系列温度一体型液位变送器

产品概述:

PMCY800-709 系列温度一体型液位变送器是常规型液位变送器的改进变形产品。其采用高度的集成化设计，将温度转换线路部分与液位转换线路高度集成在同一个接线盒内，可将同一位置的温度和液位两个物理量同时变送输出。充分体现了节省空间、降低成本的实际功效。结构形式采用快装法兰或固定螺纹连接，特别适用于食品、医药、啤酒及其他常规场合。



快装法兰式

主要特点:



螺纹直装式

1. 液位部分采用进口陶瓷电容传感器，具有高准确度、高稳定性。
2. 温度部分采用 Pt100 铂电阻感温元件，测量精度高，温度范围宽。
3. 不锈钢全封闭外壳，防水好。
4. 温度、液位同时测量，节省空间，降低成本。
5. 快装法兰或固定螺纹等安装形式多样，用户自由选择。
6. 无机械传动部件，无机械磨损，无机械故障，可靠性强。

接线盒部分防护等级 IP65，可全天候露天使用。