

电容式液位变送器XPT135量程

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 电容式液位变送器XPT135量程 |
| 公司名称 | 蓝田县恒远水电设备有限公司 |
| 价格 | 750.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:蓝田恒远 型号:XPT135-100 |
| 公司地址 | 陕西省西安市灞桥区产河南路 |
| 联系电话 | 86-02983337934 13488189052 |

产品详情

电容式液位变送器xpt135量程液位变送器xpt135-10/xpt135液位变送器xpt135系列压阻式液位变送器是一种全密封潜入式扩散硅液位测量仪表。该仪表内部电子元件和关键部件均选用国际高品质和军品级产品，保证该系列产品具有精度高、可靠性高、长期稳定性好，故障率低等特点。本产品采用独特的密封结构和专用通气电缆，使变送器能长期可靠的在水下及其他液体中使用，性能价格比较高，安装使用非常方便。xpt135型液位变送器为一体式结构，可长期直接投入水中使用，零位和量程不能调校。另有全聚四氟结构的耐强酸，强碱产品。

量程 (fs) : 1 2 5 10 20 50 100 200mh2o

允许过压 : 2倍满量程压力

线性误差 : 0.2%fs(一般) ; 0.5%fs(最大)

稳定性误差 :

量程 > 20mh2o 0.2%fs (一般) ; 0.5%fs (最大)

量程 20mh2o 10mmh2o (一般) ; 20 mmh2o(最大)

温度漂移 : 零点漂移 , %fs/ 灵敏度漂移 , %/

量程 > 10 mh2o

0.005(一般) , 0.01(最大) 0.02(最大)

量程 10 mh2o

0.01(一般) , 0.02(最大) 0.02(最大)

量程 5 mh2o

0.015(一般) , 0.03(最大) 0.02(最大)

量程 2 mh2o

0.025(一般) , 0.05(最大) 0.02(最大)

使用温度范围： - 10 ~ 80 ；

贮存温度范围： - 40 ~ 120

传输方式：二线

电源电压：15 ~ 28vdc

输出信号：4 ~ 20madc

负载()： < $(u-12v)/0.02a$

本产品的加工定制是是，品牌是蓝田恒远，型号是XPT135-100，类型是电容式液位变送器，测量范围是0-30000，测量精度是0.25，材质是不锈钢，电源是24/220，输出信号是4-20（mA），测量介质是油水