

HXW 智能拉线式位移变送控制器

特 点

- LED数码显示
- 4-20MA输出
- 最多六个接点输出
- 高强度拉线，抗污染能力强
- 可以带斜度测量



用于移动物体位移的测量，可仓储位置定位，水库大坝保护，闸门开度控制，压力机械，造纸机⁹⁷机械，纺织机械，金属板材机械，包装机械，印刷机械，水平控制仪，建筑机械，工业机器人，射出机，⁹⁸木工机械，电梯，空气压缩机/油压机，高度机，X-Y轴及其它长度位移，液位等相关尺寸量测和位置控制。

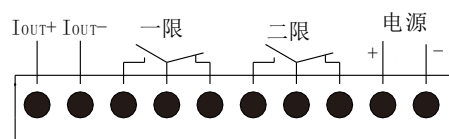
95

位移类

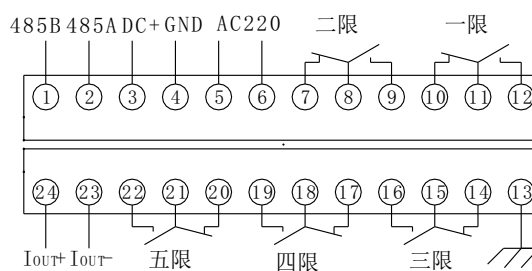
工 作 原 理

量程范围：0.2~20m
 测量精度：±0.15%FS
 显示：数码显示
 输出方式：4~20mA
 整定结点：0~5个
 工作电压：DC24V、AC/DC220V
 绝缘阻抗：100VDC时,100MΩ
 重复性误差：±0.15%FS
 拉线拉力：≥0.3KG
 拉线材质：316L不锈钢
 拉线线径：φ0.5mm（多股绞线）
 适用温度：-25~80℃
 密封等级：IP65

接 线 图



2路报警接线图



3-5路报警接线图

选 型 说 明

