

四回路、四数显仪表

- 本使用方案可用于巡检仪表，同时显示四路巡检点；用于信号源，同时显示三路信号输出；用于三冲量调节器，同时显示水位输入信号、给水流量输入信号、外给定控制输入信号、蒸汽流量输入信号
- 本方案可对应四数码显示、单数显+四光柱显示
- 输入信号类型：热电偶、热电阻、线性信号（电流或电压）
- 可设置每路输入的量程、小数点、对输入信号开方及小信号切除功能。
- 可提供 1~8 个开关量独立输出，6 个位式控制输出（可关联控制），位式报警控制方式达十种可任意选择。支持对输入端故障报警输出（用户可任意设置）
- 可实现 1~3 路变送输出，输出信号：0~10mA、4~20mA、0~5V、1~5V、0~10V 等，变送范围任意设定，支持自动校准。
- 支持单主机、多主机、无主机的 RS485 异步串行通讯功能，通过转换接口可接驳 RS232 和 USB 接口。通讯采用集成（JC）通讯协议。