通用采集平台

模拟量采集 (电流、电压信号)

数字量采集

数字量输出/继电器开关输出

通讯接口 (RS485,RS232,TCP 接口)

工业级宽温

690V 耐压

防水设计





技术特点



模拟量采集

可采集0-5V,0-10V电压信号;

4-20mA 电流信号;

0-10K 电阻:

精度可达到10位。



数字量采集

9-24 V 宽电压输入;

可采集有源电平;

无源开关量。



数字量输出

可输出继电器控制 , 5A 250VAC/30VDC; 可输出电压信号9-30VDC。



通讯

可以转换其他串口通讯为TCP 通讯;

可输出串口通讯协议;

可输出TCP 通讯协议。