

电磁流量计信号转换器 诺普

产品名称	电磁流量计信号转换器 诺普
公司名称	杭州诺普泰克仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:诺普 型号:QX3000
公司地址	中国浙江杭州市临平区顺风路536号
联系电话	086-057188391517 18968099761

产品详情

qx3000是一款分体型电磁流量计信号转换器。仪表支持多种口径的电磁流量计传感器。支持标准modbus-rtu通讯协议及多种组网方式，支持累积脉冲当量输出。功能特点：系统 仪表显示：高清晰度背光lcd显示，128*64点阵 按键：电容式触摸按键 累积：正向累积，反向累积，净累积。 报警：系统（励磁异常），空管，上下限，各种超限（脉冲，量程，ad采样等）。 2路触点输出 等效电导率检测 供电电源：100v--240vac传感器配套 口径范围：口径3mm - 2000mm。 流速测量范围：0.1 --- 10米/秒，流速分辨率：1毫米/秒 传感器内阻：40-90欧姆 励磁方式：低频方波励磁方式 励磁电流：250ma 励磁频率：3.125hz，6.25hz输出信号 支持脉冲/频率输出（0-5000hz） 支持电流输出（4-20ma）通讯组网标准rs485接口，支持modbus-rtu通讯协议。 支持gprs数据远传通讯、支持本公司scada流量数据采集与监控系统。

本产品的加工定制是是，品牌是诺普，型号是QX3000，测量范围是0~99999（m³/h），精度等级是0.2%，输出信号是4-20（mA），工作电压是220（V），工作温度是-10~50（℃）