

LWCQ、LWCB型插入式涡轮流量传感器 新敏电子

产品名称	LWCQ、LWCB型插入式涡轮流量传感器 新敏电子
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢 1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

LWCQ、LWCB型插入式涡轮流量传感器

一、主要技术参数

- 1、公称通径：100mm~1200mm，
- 2、**度： $\pm 2.5\%R$ ， $\pm 0.2\%FS$ （4~20mA），
- 3、被测介质：源水、循环水、中水、自来水等，
- 4、环境温度：-20 ~+70，
- 5、介质温度：-20 ~+80、-20 ~+120
- 6、公称压力：1.0MPa、1.6MPa，
- 7、防爆标志：Exib BT4, Exib BT6；
- 8、输出信号：电压脉冲、4~20mA二线制；
- 9、通信接口：选用RS-485通信接口。
- 10、插入深度：切向： $h=0.5DS\sim 20mm$,轴向： $h=0.5DS$

DS > 1050mm, h由订货协议确定。

10、供电电源：传感器：+5V~+24VDC（外接）

变送器：+24VDC（外接），流量计：3.0V锂电池（内装）

二、特点

- 1、下限流速低，范围度宽；
- 2、采用硬质合金轴承性能可靠寿命长；
- 3、具有较强的抗震动和抗电磁干扰能力；
- 4、现场型液晶屏显示清晰直观，功耗低，3.0V锂电池供电可连续运行5年以上。
- 5、可不断流拆卸、户外安装和潜水使用。

三、型号编制说明

四、基本参数及安装尺寸