

# LWCQ、LWCB型插入式涡轮流量传感器 流量传感器

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | LWCQ、LWCB型插入式涡轮流量传感器<br>流量传感器           |
| 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<br>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：±2.5%R，±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~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