

# XPN 型智能流量积算仪



## 一、概述

智能流量积算仪可与各种流量传感器或变送器（如：标准节流装置、涡街、金属管浮子流量计等）相配，在温度传感器，压力变送配合下，对气体、液体、饱和蒸汽，过热蒸汽的流量进行精确测量。仪表的特点有：

- 1.采用先进的单片机技术，全部浮点计算。
- 2.采用 EEPROM 储存参数，保证设定参数和累计值永久可靠保存。
- 3.设定参数方便，可靠。
- 4.各物理参数显示直观、明了。

## 二、主要技术性能

- 1.输入：0-10mADC、4-20mADC;0-5VDC、1-5VDC
- 2.输出：0-10mADC、4-20mADC;0-5VDC、1-5VDC
- 3.功能;开方积算、比例积算、温度压力补偿。
- 4.显示瞬时流量、累计流量、差压、温度等六位 LED 显示。
- 5.基本误差：± 0.5%FS
- 6.电源电压：220V<sub>i</sub> 10%AC,50HZ; 2HZ
- 7.外形尺寸：160<sub>i</sub> 80<sub>i</sub> 180; 80<sub>i</sub> 80<sub>i</sub> 180mm  
开孔尺寸：152<sub>i</sub> 76; 76<sub>i</sub> 152mm