

# FLOWLINE流量开关AX1X(带一体式流量控制器)-湖南盛恩

产品名称	FLOWLINE流量开关AX1X(带一体式流量控制器)-湖南盛恩
公司名称	湖南盛恩自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:ax1x 型号:flowline
公司地址	劳动中路492号今利园
联系电话	86-073182614729 18973127737

## 产品详情

通用型流量开关提供液体和气体传感器两种不同配置，能可靠地对相对洁净且无覆盖层的介质进行低流量或无流量探测；还配有1路16a一体式流量控制器，用于水泵保护或过程保护。适用液体介质包括水和硫酸。可选装闪光报警器，达到低流量报警条件时引起注意。流量传感器有聚丙烯（pp）-ryton<sup>®</sup>和聚偏氟乙烯（pvdf）两种材料可选；短款适用于1/2”至1-1/2”管道，长款适用于2”及以上管道。如用于低流量控制，则对于液体，流量开关设定值可在0.04至3 fps间选择；对于气体，可在1至90 fps间选择。该流量传感器最适合温度相对恒定的应用场合。

## 特点

采用pp-ryton<sup>®</sup>或pvdf材料的传感器，适用于恶劣环境以及腐蚀性液体和气体

失效保护继电器控制水泵或阀门传感器，延迟时间0-60秒

美标（nema 4x）聚丙烯外壳，带有电气对中调节的可旋转底座

只需拨动开关便可将继电器状态由常开变为常闭，无需重新接线

选装闪光灯后，达到报警流量时可及时引起注意

传感器坚固结实，不会因超量程流速而损坏

## 技术指标

设定值范围：	at1x：0.04至3 fps（0.012至0.91 mps） ag1x：1至90 fps（0.3至27 mps）
重复性：	设定值 ± 0.5%
响应时间：	1-10 秒
设定值调整：	电位计
led显示：	传感器、电源和继电器
供电电压：	120 / 240 vac, 50-60 hz
功耗：	最大0.25a
闪光灯类型：	-x61x：氙管 -x62x：无此功能
闪光频率：	-x61x：每秒（1）次 -x62x：无此功能
触点类型：	(1) spdt 继电器
触点容量：	250 vac @ 10a
触点输出：	常开（no）或常闭（nc）可选
触点延迟：	0-60 秒
工作温度：	华氏：32° 至140° 摄氏：0° 至60°
环境温度：	华氏：-40° 至140° 摄氏：-40° 至60°
压力：	25 下为150 psi（10 bar），温度每升高1度下降1.667 psi（0.113 bar）
防护等级：	nema 4x（ip65）
外壳材料：	-x61x：pp，ul94vo和pc-x62x：pp，ul94vo
电气接口：	1/2" npt
浸液部分材料：	-16xx：pp-ryton® -36xx：pvdf
安装接口：	3/4" npt（3/4" g）
安装垫片：	viton®
等级：	通用型
认证：	ce

"FLOWLINE流量开关AX1X(带一体式流量控制器)-湖南盛恩"的型号为FLOWLINE，测量范围是0（m<sup>3</sup>/h），精度等级为0，公称通径是0（mm），输出信号为0（mA），品牌是AX1X，工作温度为0（ ），工作电压是0（V），加工定制为是