

电磁流量计日本横河ADMAG Total Insight(TI)系列AXW流量计

产品名称	电磁流量计日本横河ADMAG Total Insight(TI)系列AXW流量计
公司名称	沈阳锐科测控技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:YOKOGAWA/横河 型号:AXW 精度等级:流量的 $\pm 0.35\%$
公司地址	沈阳市和平区十一纬路51号806室
联系电话	18698821967 18698821967

产品详情

- 直径：25 mm ~ 1800 mm(1 ~ 72英寸)
- 衬里材质：PTFE、多种橡胶
- 精度：流量的 $\pm 0.35\%$
- 用于供水/污水处理应用及工业生产线中

详细介绍

“ Total Insight ” 的功能

服务整个产品生命周期的功能将为用户带来效益，降低总成本。

1、简化选择

1.1选择工具从选择单元到选择所需的功能，所有的操作都能通过点击几次鼠标来完成。（待发布）

2、专家指导

2.1向导功能简易的设置功能引导用户一步一步地进行参数设置，直至完成传感器配置。

2.2多种语言有9种语言供用户选择，有助于用户进行设置。英语/法语/德语/意大利语/西班牙语/葡萄牙语/俄语/汉语/日语

2.3电缆连接检查功能减少由于错误接线和设备组合造成的安装和调试时间。

3、进程防护

3.1数据记录功能变送器上最多可保存4种不同的测量信息。查看趋势曲线和报警,可快速进行故障排除分析。数据记录功能通过发布测量数据，提供总体过程分析。

3.2 NAMUR功能总共28种系统和过程报警可根据NAMUR NE 107进行单独分类。用户可根据过程要求指定每种报警的动作，避免让不必要的报警，干扰工厂操作员。警报可分为故障、功能检查、超出规范或需要维护。

4、维护管理系统

4.1多种验证校正检查费用高且耗时，还会造成工厂过程测量中断。通过三层验证，可以检查流量计的完整性，提供检验报告。通过内置的验证功能，可以轻松保证流量计测量的可靠性。

5、数据流动性

5.1使用microSD卡和远程服务进行数据转移变送器上最多可保存4种不同的测量信息。查看趋势曲线和报警,可快速进行故障排除分析。数据记录功能通过发布测量数据，提供总体过程分析。

6、高度灵活性

6.1向后兼容性横河在电磁流量计设计中采用了向后兼容性，所以ADMAG AXW也是这样的。这使得旧ADMAG系列的用户能够将新的ADMAG AXW传感器和变送器组合在一起，使客户的工厂生命周期管理变得更简单、成本更低。

6.2全球认可ADMAG AXG具有防爆、SIL、EMC、NAMUR认证和多种通信协议，满足各种市场和实际应用的需求。

6.3多种I/O组合ADMAG AXG具有多种I/O(包括电流输入)组合和通信类型。这样用户可以按照自己的意愿灵活地利用过程数据。

ADMAG AXW变送器规格

	AXG4A变送器	AXW4A变送器
microSD数据存储	是(可选项)	是(可选项)
内置验证	是	是
应用诊断	是低电导率,气泡、泥浆等	N/A
电流、脉冲	电流2通道脉冲/状态2通道	电流1通道脉冲/状态3通道
状态输出(通道)		
状态输入	11通道(可选项)	1通道(独立)
电流输入(用于计算质量流量、热量)	1ch(可选项)	N/A
本安输出	1通道(可选项)待发布	N/A

* 有关详细信息请参阅一般规格书。

ADMAG AXW流量传感器规格

	AXG流量传感器	AXW流量传感器
直径	2.5 至 500mm	25 至 1800mm
衬里材质	陶瓷, PFA	PTFE,聚氨酯橡胶,硬橡胶,软橡胶
精度	流量的 $\pm 0.3\%$	流量的 $\pm 0.35\%$
高精度	流量的 $\pm 0.15\%$ 25 ~ 200mm	N/A

* 有关详细信息请参阅一般规格书。

ADMAG AXW流量传感器定义

ADMAG AXW