

电池供电型外夹外贴式/插入式超声波流量计

产品名称	电池供电型外夹外贴式/插入式超声波流量计
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	压力:1.6mpa 温度范围:-20-150 流量范围:6599999
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

公司为您介绍一款新型的电池供电型外夹外贴式/插入式超声波流量计。这款流量计具备多种优势，可以帮助您实现高效、准确的流量测量。

，让我们来看一下其压力属性。该流量计的压力范围为1.6mpa，这意味着它能够在高压工况下正常运行。无论您将其应用于供水系统、石油化工行业或者其他需要较高压力的场合，这款流量计都能够胜任。

，让我们关注一下温度范围。这款流量计的温度范围为-20 至150 ，能够适应较为宽广的温度环境。这意味着无论您将其应用于低温条件下的冷冻设备，还是高温条件下的热水供应系统，这款流量计都能够准确地测量出流量数据。

除此之外，该流量计还具备较大的流量范围。它能够测量的流量范围达到了6599999，这对于一些大流量系统来说非常关键。无论是供水管网、工业循环水系统还是水泵测试，该流量计都能够迅速且准确地测量出实时的流量数据，帮助您对系统进行全面的监测和分析。

除了以上几个主要属性之外，这款电池供电型外夹外贴式/插入式超声波流量计还具备以下特点：

可编程的报警功能，当流量超过或低于设定的阈值时，会产生相应的报警信号，使您能够及时发现问题。

高精度的测量，可以达到 $\pm 0.5\%$ 的测量精度，确保测量结果的准确性。

友好的用户界面，操作简单方便，可实现一键式启停和参数设置。

在购买流量计时，除了上述的属性和特点外，还需要根据具体的使用环境和需求考虑一些细节。比如，是否需要防爆设计、是否需要远程监控功能等等。公司拥有丰富的经验和的团队，可以根据客户的需求提供定制化的解决方案。

，这款电池供电型外夹外贴式/插入式超声波流量计具备压力范围广、温度范围宽、流量范围大等优势，可以广泛应用于各种工业领域。如果您对该产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。