

空调计量仪,中央空调计费器

产品名称	空调计量仪,中央空调计费器
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2968.00/台
规格参数	远传:RS485 4-20mA 温度:-20-159 流量范围:8899777
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

中央空调计量仪,中央空调计费器适用测量供暖制冷系统内动能物质似水、油等总流量、环境温度,与此同时计算热量或制冷量的供货值,并能够根据开展或水别的热传导/冷介质相对密度、热露点温度的调整。测距传感器电缆线可以达到200米,若感应器安温度感应器可以选用PT100(三端)或智能变送器(两线制),容许电缆长度可以达到300米

主要特点

中央空调计量仪,中央空调计费器超音波能量计包括超声波热量表。蒸汽流量计选用前沿的单脉冲族方法鼓励测距传感器,配备多种多样工作频段以满足不同类型的物质规定,确保感应器坚守在适合的频率段;与此同时蒸汽流量计带来了感应器输出功率全自动(手动式)调节作用,保证了蒸汽流量计非常容易得到数据信号,在腐蚀比较严重、粘稠液体、带有比较多颗粒物或汽泡的场所也可以平稳可信赖的工作中。给予多种多样数据信号导出:电流量、单脉冲、电磁阀,易达到运用必须。

基本上特性特点:

适用物质 水、高温导热油等匀称液态物质流动速度范畴 0.001 米/秒至30.00 米/秒

管道尺寸 管路直DN10-DN6000。

管道材质 碳素钢、不锈钢板、铁、铜、管等。

精密度 总流量好于 $\pm 1\%$ 。动能好于 $\pm 1.5\%$

测距传感器:

测距传感器 测距传感器含有2X5米专用电缆。电缆长度多可以达到150米。

操作温度 测距传感器

基本型：外夹式-40 至160 ；插式和管道式 -40 至160 。

可表明多种多样主要参数：瞬时流量、累积流量；瞬间动能、积累动能；供地暖管间距，

组态软件用内嵌内嵌式功能键非常容易开展组态软件，给予密码设置。

感应器工作频率 给予多频率段自动搜索调节。系统软件可以根据应用场景检索适合的工作频段，这一

特性保证了蒸汽流量计在恶劣环境或物质运用中也可以获得平稳可靠的数据信息。

纪录 全自动储存每日0—24 时平台流量积累数与动能积累数，

手机软件*（选件）提供一个具备RS-485 导出口的可编的数据记录仪及将数据传输给PC 电子计算机

数据信号导出 单独的4-20mA ,可设置相匹配瞬间动能或瞬时流量；脉冲输出，可设置相匹配积累动能或累积流量，还可以相匹配瞬间动能、总流量。