

分体插入式能量计

产品名称	分体插入式能量计
公司名称	上海铭万智能仪表有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:RS485远传抄表 型号:MW- 空调计费:超声波冷热计量表
公司地址	嘉定区南翔镇德力西路199号5幢409室
联系电话	021-51691353 18516113831

产品详情

分体插入式能量计

测量精度：EN1434 2级或3级

重复性：优于0.5%

测量周期：默认3秒（1-31秒可选）

本地超低功耗液晶显示器可显示：

累计热/冷量、瞬时能量、流速、供回水温度及温差等相关数据。

防护等级：IP68

功耗：测量周期3秒，管径为DN100是平均功耗为0.55MW。空管时自动进入省电模式，功耗降低30%。

插入式传感器是指在管道上利用专用的开孔工具在不停产的情况下在线打孔，使传感器和被测介质直接接触从而实现流量测量的一种安装方式，具有不停产安装、免维护、与管径无关、无压力损失等特点。

测量精度：2级，满足CJ128-2007《能量表》标准；

工作电源：隔离DC8-36V或AC220V；

温度范围：4-160摄氏度；

温差范围：3-75摄氏度；

环境等级：B级或C级；

可选输出：1路标准隔离RS485输出；1路隔离4-20mA或0-20mA；

温度传感器使用PT100或PT100铂电阻，具有灵敏度高、延展性强、耐熔、耐摩擦、耐腐、故障率低易检修等特点。