

唐仪TCS超声波冷量表 唐仪

产品名称	唐仪TCS超声波冷量表 唐仪
公司名称	唐山唐仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:唐仪 型号:TCS-RL-D
公司地址	唐山高新技术产业园区创业中心C座3层
联系电话	18633334013

产品详情

唐仪楼栋热冷量表 dn100

安装方式：法兰安装

功能特点：

- 1、仪表采用超声测流技术，测量精度高；
- 2、不受介质中磁性材料、杂质、化学物质等影响；
- 3、压力损失极小；
- 4、积分仪外壳密封性好,防护等级为ip65；
- 5、冷热两用,适用于城镇集中供暖和中央空调的冷、热计量；
- 6、数据自动记忆,断电数据自动保存；
- 7、采用德国进口pt1000配对温度传感器,测量温度精确；
- 8、采用美国进口超低功耗中央处理器,全中文菜单显示；
- 9、带有光电接口，可选rs232、rs485等通讯接口；

技术参数：

流速范围	0.01m/s —15m/s
口径范围(mm)	dn15 — dn1000
连接方式	dn40以下螺纹连接；dn40以上(含dn40) 法兰连接
公称压力	1.0mpa (特殊压力要求可订制)
温度范围	0-80
温差范围	1-75 (中央空调专用型 0.5-75)
防护等级	ip65
使用环境	cj/t128-2007 a类 (户内安装) b类 (户外安装) c类 (工业场所安装) 可选
准确度等级	二级、三级 (jjg225-2007 热能表检定规程准确度等级) 可选
安装方式	安装于进水口
工作电源	3.6v 锂电池
断电数据保存	

本产品的加工定制是否，品牌是唐仪，型号是TCS-RL-D，类型是超声波流量计，测量范围是0-8000 (m³/h)，精度等级是2.0，公称通径是80 (mm)，适用介质是液体，工作压力是1.6 (MPa)，工作温度是0-80 ()