

美国特赛原装进口DP-CALC TSI 5825微压计皮托管风速风量仪

产品名称	美国特赛原装进口DP-CALC TSI 5825微压计皮托管风速风量仪
公司名称	上海本杉仪器设备有限公司
价格	6850.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:美国TSI 型号:TSI5825
公司地址	上海市奉贤区大叶公路6758号4幢H029室
联系电话	021-60490158 13296130168

产品详情

本产品价格真实有效，可直接拍下，如有疑问，可直接联系工程师

美国特赛原装进口dp-calc tsi 5825微压计皮托管风速风量仪产品简介:

tsi 5815/tsi 5825便携式差压风速风压风量仪使您在hvac的压力测试更加简单。这些结实耐用的仪器可以使用皮托管测量风管内风速。 tsi 5815/tsi 5825便携式差压风速风压风量仪的操作简单，可以快速、准确的测量差压和静压。高性能的上海本杉tsi 5815/tsi 5825还可以计算风量并具有数据自动记录功能。

美国特赛原装进口dp-calc tsi 5825微压计皮托管风速风量仪产品特点：

1. 差压和静压的测量范围 计算风量
2. 从-15到-3735~+3735pa 记录带时间和日期标识的数据
3. 当使用皮托管时可计算并显示风速 最多能存储12700个数据和100个数据组
4. 用户自定义时间常数 包括logdat2数据下载软件一套
5. 数据统计功能 可编程的k系数

美国特赛原装进口dp-calc tsi 5825微压计皮托管风速风量仪产品参数：

压力	范围1	5815	5825
		-28.0~+28.0 mm hg	,-3735~+3735pa

	误差	± 0.01 mmhg , 读数的 ± 1% ± 1pa
	分辨率	1pa , 0.001 mm hg
风速 (皮托管)	范围 ²	0.27~78.7m/s
	精度 ³	在10.16m/s下 , ± 1.5%
	分辨率	0.1 m/s
仪器温度要求	操作温度	5~45
	存储温度	-20~60
风管尺寸		/ 1~635cm , 增量0.1cm
体积流量	量程	实际量程是风速、压力、实际风管面积和k系数的函数
数据存储能力	容量	12700个数据和100个数据组
	采集间隔	1s~1h
仪器尺寸		8.4 cm × 17.8 cm × 4.4 cm
仪器重量(带电池)		0.27kg
供电		四节aa电池或可选ac适配器
	1	量程上限=7 psi (190 in. h ₂ o, 360mmhg, 48kpa)
	2	用压力测量风速的方法不推荐在5m/s风速下使用

本产品的加工定制是否, 品牌是美国TSI, 型号是TSI5825, 类型是数字式风速仪, 测量范围是0.27~78.7m/s, 测量精度是在10.16m/s下, ± 1.5%, 测量对象是风速风压风量, 分辨率是0.1m/s, 风速是0.27~78.7m/s (m/s), 尺寸是8.4cm × 17.8cm × 4.4cm (mm), 重量是0.27kg (kg), 电源是四节AA电池或可选AC适配器