

美国TSI 5725叶轮式风速仪

产品名称	美国TSI 5725叶轮式风速仪
公司名称	深圳市圣富智能科技有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区新牛路港深国际中心601
联系电话	0755-32979900 13556883724

产品详情

美国特赛VELOCICALC旋叶风速计TSI 5725数字风速仪风量计

VELOCICALC 旋叶风速计 5725商品编号: 5725VelociCalc旋叶风速计5725 是一款性能而易-于-使用的旋叶风速计。高精度度和可靠性使 VelociCalc 5725 成为专业人士检测流经冷、热盘管、扩散器、送风口及过滤器的不均匀分布气流或湍流的理想工具。特点与优势

可反转 4 英寸 (100 mm) 叶片头，用于读取出风和回风风速当用户输入管道形状和尺寸或区域时计算体积流量采样功能记录多点测量自动平均风速同时显示速度和温度吹扫模式，适于一次性全面检测提供可选 36 英寸伸缩式探头与可选气锥风量罩兼容记录 12,700

多个包含时间和日期戳的样本数据回放、查看、存储数据产品详情

它精确地测量风速和温度，计算流速，求平均值并能够确定小读数和大读数。您能够使用吹扫模式快速提供大测量范围的速度或体积量平均读数。大叶片探头自动平均速度和体积量读数。VelociCalc 5725 提供可变时间常量、取样和统计及数据记录功能。

应用范围

冷、热盘管分析扩散器和送风口检测通风柜表面速度测试室内空气质量测试过滤器表面速度检测所含项

100mm 叶片式仪器手提箱碱性电池操作和维护手册USB 数据线及 LogDat2 下载软件检定证书

产品参数

速度	范围0.25 ~ 30m/s
精度	读数 $\pm 1\%$ 或 $\pm 0.02\text{m/s}$, 较大值
风管尺寸范围	0 ~ 16m ²
体积流量范围量程	实际量程是风速与实际风管面积的函数
温度	范围0 ~ 60
精度	± 1
分辨率	0.1
数据存储能力	容量12700个数据和100个数据组
时间间隔	1s ~ 1h
时间常数	用户自定义
操作温度	5 ~ 45
主机	
叶轮探头	0 ~ 60
存储温度	-20 ~ 60
尺寸	8.4cm × 17.8cm × 4.4cm
重量(带电池)	270g
电源	4节AA碱性电池