

风量罩/风量仪/电子风量仪

产品名称	风量罩/风量仪/电子风量仪
公司名称	北京恒奥德仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 0.00 加工定制: 是 品牌: 恒奥德
公司地址	中国 北京市海淀区 北京市海淀区阜成路42号院6c211室
联系电话	86 010 51658042/57196682 18911231089

产品详情

风量罩/风量仪/电子风量仪 型号：bs/vf01c

产品简介

快速安装的折叠式风量罩支架没有其他产品的晃动问题
风速，风量，风温同时显示，精度3%，罩住风口即可读数
轻便而坚固的玻璃钢基座带有独立电池盒及显示器角度调整机构
柔韧耐磨且漏风率可忽略的高目数牛津布罩 手柄上的锁存键可单手操作，可存储100组数据
内置阵列式热式平均风速传感器，灵敏度高，用户可自行标定 bs/vf01型风量罩用以测量hvac系统中的通风和排风。仪器由一个测量仪、尼龙风罩、手柄和底座组成。仪器采用恒功率热式风速传感器，配合各种罩口可精确测量气体流量和温度。仪器的功能选择可通过4个按键实现，通过菜单中的选项实现更多功能选择，如选择测量单位、修正因子等。风量和温度测量结果显示在点阵液晶显示屏上。在内置的非易失存储器里可存储100组测量数据，每组数据均包括速率、容积和温度的读数。可以通过rs232c串行连接线将仪器连接到个人计算机，运行专用软件将测量数据导出，进行报表整理和打印输出。仪器使用三节可替换的aa型电池供电，结构轻巧，独特的手柄设计使您可单手操作仪器。lcd显示屏具有可调的倾斜机构，方便用户在一个广阔的角度地读数，方便使用。仪器标准配置为610mm×610mm规格罩体，另备有多种风口规格罩体供用户选择。性能指标 风量：85～3400 m/h；（50～2000cfm）风速：0.2～7.6 m/s；（0.65～25 f/s）温度量程：-10～80℃；（14～176℉）
进气流量精度：±（3%读数+12m/h）排气流量精度：±（4%读数+12m/h）
温度精度：±（0.5%读数+0.5℃）温度解析度：0.1℃（0.2℉）风量解析度：0.1m/h
电源：3节碱性aa型电池 电池寿命：可连续使用10～30个小时 显示屏：128×64点阵式lcd 输出：rs232c
重量：4kg（附带610mm×610mm风量罩）

c型的 带显示 b型的 带显示输出 a 型的 带显示输出 第三方认证

北京恒奥德仪器仪表有限公司联系人:王经理手机：15811023934/18911282105电话：010-51655247/

51760337传真：010-51717696旺旺：hadgs、had200911邮箱：hadgs6688@163.com

qq:

2272048995、1733477181、1832389236、1530300049、1739421560地址：北京市海淀区阜成路42号院6号c-21

本产品的建议零售价是¥0.00，加工定制是是，品牌是恒奥德，型号是BS/VF01C，类型是记忆式风量计，测量范围是85~3400m/h；(50~2000cfm)，测量精度是： $\pm(0.5\% \text{ 读数} + 0.5)$ ，风速是0.2~7.6 m/s；(0.65~25f/s) (m/s)，重量是4(kg)，规格是BS/VF01C，电源：是3节碱性AA型电池