

405手持式热线风速仪 TESTO/德图

产品名称	405手持式热线风速仪 TESTO/德图
公司名称	深圳市欧亚精密仪器有限公司
价格	590.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TESTO/德图 型号:德图testo405
公司地址	深圳市宝安区沙井街道创新路广场1号0908室
联系电话	86 0755 23501616 13538187378

产品详情

产品描述

如果您是一名暖通空调工程师，您需在通风管或室内快速实施检查测量，这时我们的testo 405热敏风速仪成为一种不可或缺的选择。该仪器配有可伸缩式手柄，并可测量风速、风量和空气温度。风速测量范围为0-10 m/s，风量可计算至99,990 m³/h。

由于配备可伸缩式手柄（可伸至300mm），该风速仪特别适于通风管内的流量测量。背光显示可旋转至各个位置，从而让读数一目了然。标配管道支架具备各种关键的实用优点。您可通过此将可伸缩式手柄置于通风管的最佳位置，获得精准的测量结果。

由于testo 405热线风速仪在0-2 m/s范围内的测量特别精准，您亦可用其测量室内的风速。例如，采用该风速仪可快速锁定和精准测量通风窗的低气风速度。

集成传感器防护：当testo 405热风速仪处于待机状态时，旋转防护盖使流量传感器免遭机械应力的影响。

采用testo 405手持式热线风速仪测量风速、风量和空气温度。适用于通风管内快速实施测量以及测量室内的风速（比如，通风窗的风速）。

产品优势:测量风速、风量和空气温度用于通风管和室内测量在0 - 2 m/s范围内尤为精准配备可伸缩式手柄，最长可伸至300mm

产品包含

testo 405热线风速仪，配有可伸缩式手柄，配备管道支架、多功能固定夹和电池。

技术规格

-20 ... +70 °C

操作温度	0 ... +50 ° c
电池种类	3节aaa微电池
电池寿命	约20小时
尺寸	490 x 37 x 36 mm

ntc测量范围	-20 ... +50 ° c
精度等级	± 0.5 ° c
分辨力	0.1 ° c
测量范围参数	0 ... 5 m/s (-20 ... 0 ° c) 0 ... 10 m/s (0 ... +50 ° c)
精度等级	± (0.1 m/s + 5% 测量值) (0 ... +2 m/s) ± (0.3 m/s + 5% 测量值) (其余量程)
分辨力	0.01 m/s
测量范围参数	0 ... +99990 m ³ /h

本产品的加工定制是否，品牌是TESTO/德图，型号是德图testo405，类型是手持式风速仪，测量范围是风速、风量和空气温度，测量精度是0.1m/s，测量对象是通风管内快速实施测量以及测量室内的风速，分辨率是0.01m/s，风速是0...10 (m/s) ，尺寸是490x37x36 (mm) ，电源是3节AAA微电池