

德图 testo 417叶轮风速仪

产品名称	德图 testo 417叶轮风速仪
公司名称	青岛扬中仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:TESTO/德图 型号:德图testo417
公司地址	中国 山东 青岛市 青岛市市北区临淄路2号聚豪大厦3号楼902室
联系电话	86 0532 82830267 13864238787

产品详情

德图testo 417叶轮风速仪

产品介绍：

testo 417精密型风速仪，配置一体式叶轮风速/温度探头，直径100mm，测量风速、风量和温度。直接显示体积流量。只需输入管道的截面积，即可精确计算出流量。可以快速切换至当前的温度读数。此外，还可以显示气流的方向。仪器带时间段和多点平均值计算功能，计算风量、风速和温度的平均值。用户可选配风量罩，有助于更好地检测格栅出风口和风阀处的风量。仪器可以显示最大值/最小值。使用保持键，可以保持当前读数。

优势一览：

识别气流的流向测量温度、风速和风量时间段/多点平均值计算显示最大值/最小值保持键，保持读数显示屏带背光灯自动关机功能100mm直径的一体式叶轮

技术参数

储存温度	-40 ~ +85 ° c
操作温度	0 ~ +50 ° c
电池类型	9v块状电池,6f22
电池寿命	50 h
重量	230 g
尺寸	277 x 105 x45 mm
材质/外壳	abs

探头类型ntc

量程 0 ~ +50 ° c

精度 ± 0.5 ° c

分辨率 0.1 ° c

探头类型叶轮风速探头

量程 +0.3 ~ +20 m/s

精度 $\pm (0.1 \text{ m/s} + 1.5\% \text{测量值})$

分辨率 0.01 m/s

本产品的加工定制是否，品牌是TESTO/德图，型号是德图testo417，类型是手持式