

We measure it.



迷你型热线风速仪

testo 405-V1

同时测量风速、风量及风温

测量风量高达 99,990 m³/h

300 mm 的伸缩测量棒

可旋转的显示器，易于读数



m/s

°C

testo 405-V1 是一款热敏风速仪。带伸缩手柄(最多扩展长度300 mm)，它可测风速、风量和温度。testo 405适用于检测通风管道、出风口或非密封的窗户。

www.testo.com.cn

技术参数 / 附件

testo 405

testo 405 风速仪，带管道支架的热敏风速仪，包括电池和多功能固定夹。

订货号：0560 4053



技术数据

储存温度	0 ~ +50 °C
操作温度	-20 ~ +70 °C
电池类型	3 节 AAA 电池
电池寿命	约 20 h
尺寸	490 x 37 x 36 mm
伸缩杆长度	300 mm
伸缩杆直径	Ø 16 mm
探头直径	Ø 12 mm
重量	115 g
保修期	1 年，登录 www.testo.com.cn 延长半年保修期

传感器类型

	热敏风速	NTC
量程	0 ~ 5 m/s (-20 ~ 0 °C) 0 ~ 10 m/s (0 ~ +50 °C) 0 ~ 99,990 m³/h	-20 ~ +50 °C
精度	±(0.1 m/s + 5% 测量值) (0 ~ +2 m/s) ±(0.3 m/s + 5% 测量值) (剩余量程)	±0.5 °C
分辨力	0.01 m/s	0.1 °C

附件

订货号

附件	订货号
testovent 410, 风量罩, Ø 340 mm/330x330 mm, 包括保护套	0554 0410
testovent 415, 风量罩, Ø 210 mm/210x210 mm, 包括保护套	0554 0415
ISO 标定证书/风速, 2点标定: 标定点为 5 m/s 和 10 m/s	0520 0094
ISO 标定证书/风速, 适用于热线、叶轮风速仪、皮托管; 标定点为 1;2;5;10 m/s	0520 0004