

多功能环境测量仪德图 Testo400



德图 Testo400 多功能测量仪是工业级领域里许多专家学者所使用的。资料传送到计算机(电算机,PC)以进行数据处理, 可以大大简化他们的测量工作。

德图 400 双通道测量仪可测量下列参数:

- 温度测量 - 具有多种温度探头可供选择,例如用食物渗透探头、管探头、表面探头、浸入探头。精度最高达 $<0.1^{\circ}\text{C}$
- 湿度测量 - 具有多种湿度探头可供选择,例如压力露点探头、环境空气状况探头。精度最高达 $<1\% \text{ RH}$
- 风速测量 - 例如用转轮探头, 热敏探头, 皮托管;加上 15 个可以用于各个方面的附加探头。
- 压力测量 - 具有多种压力探头可供选择
- 转速测量 - 可选配机械式 rpm 转速探头
- CO, CO₂, rpm, mV/mA 的测量

简要描述	订货号
testo 400 多功能测量仪, 包括电池, 备用锂电池, 和标定证书	0563 4001

技术数据 - testo 400

存储温度	-25.0...60.0 °C
操作温度	0.0...50.0 °C
电池类型	1.5 V AA
重量	500.0 g
规格 (LxWxH)	75.0 x 240.0 x 50.0 mm