

testo 622温湿度大气压力表

产品名称	testo 622温湿度大气压力表
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德图 型号:testo 622 功能:温湿度记录仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

testo 622数字式温湿度大气压力表

测量空气温度，相对湿度及大气压力

适用于监测实验室内环境空气

超过限值时发出报警

台式挂墙两用

testo 622数字式温湿度大气压力表，提供温湿度及大气压力测量数据。适用于监测环境空气，尤其在实验室内做标定或装置实验设备时。

产品描述

testo 622 数字式温湿度大气压力表测量环境温度、相对湿度以及大气压力，并以每10秒一次的频率更新显示于超大显示屏上，同时显示时间和日期。当测量值超过限值时，自动发出LED视觉报警信号。适用于实时监测实验室内环境空气，尤其是在做仪器校准或实验设备安装调试时。

testo 622 温湿度表，细节体现实用

testo 622 包装中同时配有台面和墙面安装附件，可根据您的应用自行选择安装/放置位置与方式。该温湿度大气压力表为您提供所有您所需要的环境参数信息，包括环境空气温度、相对湿度以及大气压力。紧凑的设计，超大超清晰的显示屏，同时显示测量频率以及电池电量，长达12个月的电池寿命，上述各项

特性都确保您的testo 622常年处于良好状态以为您提供准确可靠的测量数据。电池更换简便。

产品包含

testo 622 数字式温湿度大气压力表，包括4节5号电池，出厂报告以及安装附件。

技术规格	
测量范围	-10 ~ +60 ° C
测量精度	± 0.4 ° C
分辨率	0.1 ° C
湿度测量范围	0 ~ 100 %RH

在环境 30 ° C且>80%RH或>30 ° C且>60%RH的情况下连续使用12小时以上时，精度会有一些变化，请通过400 882 7833咨询德图。Please see the additional accuracy information for humidity in the instruction manual.

绝对测量范围	300 ~ 1200 hPa
--------	----------------

重量参数	240 g (不带电池)
尺寸	185 x 105 x 36 mm
操作温度	
测量比例	10 s
外壳	ABS
防护等级	IP30
EU-/EG-法规	2004/108/EG
电池类型	4 x type AA 电池
电池使用时间	1 年
存放温度	-20 ~ +60 ° C