

testo 176 P1温湿度及压力记录仪

产品名称	testo 176 P1温湿度及压力记录仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德图 型号:testo 176 P1 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 176 P1温湿度及压力记录仪

具有 Excel 导出功能，用于记录仪编程和数据分析的软件

最多同时采集 5 个测量值

温度测量范围：-20 ° C 到 +70 ° C

轻松更换电池

电池电量耗尽或更换电池时自动备份测量数据

超出限制时相应显示

如需高精度测量并记录室内环境 (如实验室内) 参数，testo 176 P1电子数据记录仪是您的良好选择。其标配内置量程范围为600 mbar至1100 mbar的高精度绝对压力传感器，还可额外连接2个外置温湿度探头 (选配)。

详情产品描述

如需很高精度测量并记录室内环境 (如实验室内) 参数，请选择testo 176 P1数据记录仪。其标配内置量程范围为600 mbar至1100 mbar的很高精度绝对压力传感器。与此同时，testo 176 P1五通道温湿度及大气压力记录仪还可连接2个温湿度探头，德图提供大量探头类型供您选择。标配

墙面安装支架专用锁，帮助保护您的记录仪不被未经授权人士擅动。

安全又便捷

testo 176 P1数据记录仪基于现代化的测量科技而设计，确保可靠的测量结果以及数据安全性。记录仪显示屏上除当前测量值外，当连接温湿度探头时，还可显示露点值，设定的限值，限制值点，最大/最小值以及剩余电池电量。无需连接电脑便可直接读取。由于其可存储2百万组测量数据的超大内存，以及长达8年的电池寿命，即使在测量频率很高的情况下也无需频繁读取记录仪内的数据。标准锂电池，客户可轻易自行更换。

数据记录仪的编程及数据读取

德图温湿度记录仪可支持以下三个版本的软件，满足客户对仪器编程，数据读取和分析的不同需求：

ComSoft Basic 基础软件 – 免费下载 – 提供快速简便的仪器编程及数据读取

ComSoft Professional 软件 – 选配 – 提供数据分析及管理功能

ComSoft CFR 21 Part 11 医药行业软件 – 选配 – 适用于医药行业，满足CFR 21 Part 11标准

该数据记录仪的编程需要使用USB数据线，该数据线不包括在产品包装中。数据读取可通过USB数据线或SD卡传输至电脑，上述两项均属于选配附件。

产品包含

testo 176 P1 电子温湿度及大气压力记录仪，内置压力传感器 (绝压)，2个外置探头 (NTC / 电容式湿度传感器) 接口，包括墙面安装支架，支架专用锁，电池和出厂报告。

测量范围	-20 ~ +70 °C
测量精度	±0.2 °C (-20 ~ +70 °C) ±1 Digit
分辨率	±0.4 °C (其余量程) ±1 Digit
湿度测量范围	0.1 °C
湿度测量范围	0 ~ 100 %RH*

不适用于冷凝气氛

绝压测量范围	600 ~ 1100 mbar
--------	-----------------

重量	230 g
尺寸	103 x 63 x 33 mm
操作温度	
外壳	高强度塑料
防护等级	IP54
通道	4 外置; 1 内置
可连接的探头	2 x NTC temperature probe or 2 x humidity probe

产品颜色	Black
标准	EU指令 2014/30/EU; 2011/65/EU
测量频率	1s~24h; 2 s to 24 h (online measurement)
电池类型	TL-5903
电池使用时间	8 年 (测量周期为 15 分钟 , +25 ° C)
数据传输	mini usb, SD card slot
存储量	2,000,000 个测量值
存放温度	-40 ~ +85 ° C