

## 德图testo 176 H2温湿度记录仪、

产品名称	德图testo 176 H2温湿度记录仪、
公司名称	深圳市欧亚精密仪器有限公司
价格	3900.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:温度记录仪 品牌:TESTO/德图
公司地址	深圳市宝安区沙井街道创新路广场1号0908室
联系电话	86 0755 23501616 13538187378

## 产品详情

### 产品描述

在您的测量任务中，随机单点测量是否已经不能符合标准要求？您的办公或仓储环境条件是否符合设计标准？testo 176 h2正是帮助您通过长期连续测量来精确分析这些环境数据的理想数据记录仪。订购该环境温湿度记录仪时，可同时选配2个外接温湿度探头，实现同时双通道温湿度监测。

该电子记录仪的超大容量内存 (可存储多达2百万组测量数据) 以及超长的电池寿命 (8年)，使其理想适用于长期连续监测并记录环境参数。

testo 176 h2温湿度记录仪的坚固金属外壳，能有效防止机械撞击对仪器造成的损害，因此适用于恶劣工况环境下的长期连续温湿度测量及记录。

用户可自行更换标准电池 (aaa)

本款仪器需要一个专用的探头。

产品优势:可存储多达2百万组测量数据，电池寿命长达8年可外接2个温湿度探头，实现同时4通道温湿度测量坚固的金属外壳，防护等级ip65，防尘防水三种版本软件可供选择，用于通过电脑进行数据分析，基础软件可供免费下载安全又便捷

配备坚固的金属外壳，有效防止外部机械撞击对数据记录仪造成损害，在恶劣工况环境下依然持久耐用。与此同时，该电子温湿度记录仪防护等级ip65，实现防尘防水，当被测环境进行清洗时也无需拆除或取出。

该电子温湿度记录仪具有极高的数据安全性。当您启动测量程序时，所有测量数据即被安全有序地存储于数据记录仪内存中，绝对不会出现数据丢失的情况。即使在电池用尽或更换电池时也不会丢失。

随机附带标准aa电池，当电池用尽时，客户可自行更换。

## 数据记录仪的编程及数据读取

德图新一代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 专业版软件 – 选配 – 提供更专业的数据分析及管理功能  
comsoft cfr 21 part 11 医药行业专业软件 – 选配 – 理想适用于医药行业，满足cfr 21 part 11标准

该温湿度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。

温湿度数据记录仪应用领域监测并记录楼宇中空调系统的环境参数监测并记录仓储及生产环境中的温湿度

## 产品包含

testo 176 h2温湿度记录仪，带2个外接温湿度探头接口  
(ntc/电容式湿度传感器)，包括墙面安装支架，支架专用锁，电池和出厂报告。

技术参数	2,000,000 测量值
存储温度	-40 ... +85 ° c
操作温度	-20 ... +70 ° c
尺寸	103 x 63 x 33 mm
测量范围	0 ... 100 %rh
分辨率	0.1 %rh

本产品的加工定制是否，类型是温度记录仪，品牌是TESTO/德图，型号是testo176H2，测量范围是办公或仓储，测量精度是0.1，电源是电池，外形尺寸是103x63x33