

FLUKE971温湿度测量仪F971温湿度表福禄克

产品名称	FLUKE971温湿度测量仪F971温湿度表福禄克
公司名称	武汉楚仪自动化技术有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	品牌:FLUKE福禄克 型号:FLUKE 971 尺寸:194*60*34mm
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关南科技工业园现代国际设计城一期3幢11层4号
联系电话	027-65022445 15027167133

产品详情

fluke971 温度湿度测量仪

在保持最佳的舒适度和良好的室内空气质量方面，温度和湿度是两项至关重要的因素。使用 fluke 971 可以快速、方便地获取准确的湿度和温度读数。对于设备维护和工程技术人员、hvac 服务承包商以及从事室内空气质量 (iaq) 评估的专家来说，fluke 971 堪称是一件无价之宝。轻巧灵便且易于持握，使得 fluke 971 成为监测问题区域的理想工具。配备结实的皮套和开扭式传感器护盖，fluke 971 不仅操作方便，而且坚固耐用。

- 采用背光的温度和湿度双显示屏
- 测量露点和显球温度
- 99 个记录存储容量
- 人机工程学设计的皮带夹和护套
- 快速响应的电容传感器，配备开扭式护盖
- 小巧轻便（188 克/6.6 盎司）
- 温度范围：-20 °c 至 60 °c (-4 °f 至 140 °f)

- 相对温度：5% 至 95%
- 最小/最大/平均数据保持功能

电池低电量指示器

技术参数

技术指标	
温度范围	-20 ° c 至 60 ° ° f 至 140 ° f)
温度准确度	0 ° c 至 45 ° c (± 5 ° c) -20 ° c 至 0 ° c 及 45 ° c 至 60 ° c ± 1.0 ° c) 32 ° f 至 113 ° f (± 1.0 ° f) -4 ° f 至 32 ° f (± 1.0 ° f) 113 ° f 至 140 ° f ± 2.0 ° f)
分辨力	0.1 ° c / 0.1 ° f
响应时间 (温度)	500 ms
温度传感器类型	ntc

相对湿度范围	5% 至 95% rh
相对湿度精确度	10% 至 90%rh ° c (73.4 ° f) (±) <10%, > 90%rh ° c (73.4 ° f) (±)
湿度传感器	电子电容高分器
数据记录功能	99 点
响应时间 (湿度)	对于 90% 的总 - 60 秒, 空气 速度 1m/s

环境参数 :	
工作温度	温度 : -20 ° c 至 60 ° c 湿度 : 0 ° c 至 55 ° c
储存温度	-20 ° c 至 60 ° c , 相

对湿度 < 80% (不含
电池)

机械和一般参数	
重量	190 克 (6.7 盎司)
尺寸	194 毫米 x 60 毫米 x 34 毫米
电池类型	4 节 aaa 碱性电池
电池寿命	200 小时
fluke 971	温度湿度测量仪 附件： <ul style="list-style-type: none">· 操作手册· 4 节 aaa 碱性电池