

CP11 温湿度CO2手持表

产品名称	CP11 温湿度CO2手持表
公司名称	广州微卓测控科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	罗卓尼克:温湿度手持表 CP11:便携式手持表 瑞士:原装进口
公司地址	广州市天河区车陂大岗路18号4005房
联系电话	020-82316999 18928765513

产品详情

室内空气质量的经济型测量

??

测量和记录 CO₂ , 湿度和温度

精度 : ± 30 ppm, ± 2.5 %RH, ± 0.3 K

ROTRONIC HYGROMERR IN-1 湿度传感器

可存储 18,000 条 CO₂ , 湿度和温度记录值

显示大 , 小和平均值

可调节的 CO₂ 声音报警

可调节的自动关机功能

包含记录和配置软件 , USB 数据线和箱子

便携式监测室内空气质量，测量和记录 CO₂，湿度和温度。

°C	测量值的 ± 30 ppm ± 5 %，± 2 %rF (10...90 %rF)，其他 ± 5 %rF，± 0,3 K
测量范围	0...5000 ppm, 0.1...99.95 %RH, -20...60 °C
应用范围	0...50 °C / 0.1...99.9 %RH，无冷凝
测量原理	非分散红外 (NDIR) 带自动基线校正 (ABC)
调整点	0, 400 ppm 和 35, 80 %RH
压力依存性	每千帕读数的 +1.6 %
零漂移	<10 ppm/年
电源	4 x AA 电池 / 可选 AC 适配器 AC1214
电池寿命	50 h
内存	18,000 条数值带时间戳，自动
预热时间	<1分钟
长期稳定性	每年 < 1.5 %
湿度传感器	ROTRONIC HYGROMER IN-1
温度传感器	热敏电阻
响应时间	<10秒 @ 30 cc/分钟 流量, <3分钟 扩散时间
响应时间 t ₆₃	<30 s, 无过滤器
计算	露点，湿球，温度
电流	40 mA (通常)
显示参数	CO ₂ ，湿度和温度
计时	实时计时
报警功能	可调节的用于 CO ₂ 测量
外壳材质	ABS
防护等级	IP30
	CE /
EMC 一致性	2004/108/EC
维护	无维护 (标准室内应用)
尺寸	76,7 x 41,8 x 233,9 mm
重量	290 g

CP11温湿度二氧化碳手持表是一款可以测量CO₂、湿度和温度同时又具有数据记录功能的手持式多用仪表。可以计算露点温度和湿球温度。该仪表配备性能优异的ROTRONIC HYGROMERIN-1湿度传感器，具有超高的性价比。CP11附带的ROTRONIC

C SW2.1软件，可以对仪表进行设置，可以对数据下载和保存。应用

室内空气质量检测、地下停车场的空气监控（安全）、灌装厂气体泄漏监测（安全）特点

测量或记录CO₂、相对湿度和温度露点和湿球温度计算值高精度Hygromer IN-1湿度传感器可记录18,000组CO₂、相对湿度和温度数据记录点 最大、最小和平均值显示CO₂报警功能带背光显示自动关机功能Mini USB接口