

便携式检测器

用于检测温度和相对湿度

POCKET PAL™

PTH-1XA



- ✓ 同时显示温度和相对湿度
- ✓ 自动断电 (20 min)
- ✓ 可存储检测值 (最小值/最大值)
- ✓ °C/°F 切换
- ✓ On/Off开关
- ✓ 腰带或口袋夹
- ✓ 含电池
- ✓ 小尺寸

PTH-1XA, 图片小于实际尺寸。

规格

颜色: 深灰色
 电源: 一个纽扣电池 (CR2032) (内含)
 湿度量程: 5 ~ 95% RH
 精度: 10 ~ 90% RH ±3%,
 所有其他范围±5%

温度量程:

±1°C (±2°F): 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
 响应时间: 通常为80 s
 外形尺寸: 150 (长) x 20 (宽)
 x 15 mm (厚) (5.9 x 0.8 x 0.6")
 重量: 62 g (2 oz)

RH-122



- ✓ 同时显示温度和相对湿度
- ✓ 自动断电 (20 min)
- ✓ 可存储检测值 (最小值/最大值)
- ✓ °C/°F切换
- ✓ On/Off开关
- ✓ 口袋夹
- ✓ 含电池
- ✓ 小尺寸

RH-122, 图片小于实际尺寸。

规格

颜色: 黑色
 电源: 一个纽扣电池 (LR44) (内含)
 湿度量程: 20 ~ 90% RH
 精度: ±5%

温度量程: -10 ~ 50°C
 (14 ~ 122°F)

精度: ±1°C (±1.8°F)
 响应时间: 通常为80 s
 外形尺寸: 150 (长) x 20 (宽)
 x 15 mm (厚) (5.9 x 0.8 x 0.6")
 重量: 47 g (1.5 oz)

RH-1X



- ✓ 同时显示温度和相对湿度
- ✓ 自动断电 (10 min)
- ✓ 可存储检测值 (最小值/最大值)
- ✓ °C/°F切换
- ✓ 腰带或口袋夹
- ✓ 含电池
- ✓ 小尺寸

RH-1X, 图片小于实际尺寸。

测量范围: 5 ~ 95% RH, -20 ~ 60°C
 (-4 ~ 140°F)
 湿度精度: 30 ~ 80% RH ±3%,
 所有其他范围±5%
 温度精度: ±1°C (±2°F)
 工作温度范围:
 0 ~ 40°C (32 ~ 104°F) (湿度<80%)

存放温度范围: 0 ~ 60°C (32 ~ 140°F)
 (湿度<70%)
 响应时间: 30 ~ 90%吸收时间120秒,
 90 ~ 30% 吸收时间150秒
 外形尺寸: 14.2 x 160 mm (0.56 x 6.3")
 重量: 50 g (1.8 oz)

如欲订购, 请访问 cn.omega.com/pth-1xa, 了解价格和详情

型号	说明
RH-122	温度和相对湿度检测器
PTH-1XA	温度和相对湿度检测器
RH-1X	温度和相对湿度检测笔

配备电池和操作手册。

注: RH-122的备用电池为PH-BATT-3。PTH-1XA的备用电池为HHF20-BATT。
 RH-1X的备用电池为MN2400。

订购示例: RH-122 紧凑型温度检测器, 以及PH-BATT-3备用电池。

规格

颜色: 银色和黑色
 电源: "AAA" 电池 (内含)