

### 湿度/温度笔 - 型号 44550



#### 说明

感谢您选择这款湿度/温度笔。本仪表使用得当的话，可常年提供可靠的服务。

#### 使用说明

- **ON/OFF (开/关) 按键**  
按下 ON/OFF (开/关) 按键以打开或关闭笔。
- **C/F (摄氏/华氏) 按键**  
按下 C/F (摄氏/华氏) 按键以选择温度单位。
- **MAX/MIN (最大/最小) 按键**  
按下 MAX/MIN (最大/最小) 按键一次，查看最高温度和相对湿度读数。一个向上的箭头 ▲ 会显示在屏幕的左侧，指示最大读数模式激活。  
再次按下 MAX/MIN (最大/最小) 按键，查看最低温度和相对湿度读数。一个向下的箭头 ▼ 会显示在屏幕的左侧，指示仪器处于最小读数模式。  
第三次按下 MAX/MIN (最大/最小) 按键，退出最大/最小值模式并返回正常操作。
- **CLEAR (清除) 按键**  
屏幕上如果显示向上或向下的箭头 (指示笔是在最大或最小模式)，按下 CLEAR (清除) 按键清除储存的最大/最小温度和相对湿度读数。当读数被清除，屏幕会显示虚线 (----)。清除功能操作之后 3 秒内会开始记录新的最大/最小读数。→

#### 更换电池

1. 用硬币或螺丝刀按 OPEN (开) 箭头方向旋转、打开笔背面的圆形电池盒。
2. 更换 LR-44 电池，装上电池盒盖。



不要将废旧电池或充电电池丢弃在生活垃圾中。

消费者须按照法律要求将废旧电池交到适当的收集地点、购买电池的零售店或其它销售电池的地方。

处置：请勿将此仪表丢弃在生活垃圾中。用户有义务将废旧仪表送到指定的电气和电子设备收集点。

#### 规格

相对湿度	20% 至 90%	±5%
温度	-10 到 50°C	±1°C
	14 到 122°F	±2°F

版权所有© 2021 Teledyne Flir LLC。  
保留所有权利，包括以任何形式进行全部或部分复制的权利。  
[www.extech.com](http://www.extech.com)