

### 袖珍折叠式温度计

型号 39272



恭喜您购买 Extech 39272 型棒状温度计。如果操作得当，此温度计可常年稳定使用。

#### 操作

从温度计壳体上将探针拉出即可打开温度计。向温度计方向折叠探针即可关闭温度计。若 1 小时内无任何操作，温度计将自动关闭。

将探针臂调整到最佳测量角度。探针会在 45°、90°、135° 和 180° 度处固定。将不锈钢传感器放于测量区或将探针插于距离测试材料 20 - 60mm 之间的区域（不超过 100mm）。不要强行将探针插入固态或半固态材料中。

按下 F/C 键以选择所需单位，显示屏将会显示相应的单位。

按下 H/T 键以激活 Hold Temperature（保持温度）功能。Hold Temperature（保持温度）功能将会冻结显示屏所示的电流读数。再次按下 H/T 键将 Hold Temperature（保持温度）功能关闭。

按下 Max/Min 键以激活 Max/Min 功能。按下 Max/Min 键将在两种功能之间切换，显示屏将显示当前功能下对应的读数。如需关闭 Max/Min 功能，可按下 H/T 键两次。温度计将返回正常工作模式。

如需更换电池，可以打开电池仓，用 AAA 电池更换。

|       |  |
|-------|--|
| 显示屏   | 带 °C/°F 度指示灯的 3-1/2 位 LCD                |
| 测量范围  | -58 至 572°F (-50 至 300°C)                |
| 分辨率   | 0.1°C/F                                  |
| 精确度   | ±1.8°F (1°C) 从 -22 至 482°F (-30 至 250°C) |
| 传感器长度 | 4.5" (117mm)                             |
| 传感器材料 | 不锈钢                                      |
| 工作温度  | -14 至 122°F (-10 至 40°C)                 |
| 电池数量  | (1 节) AAA 电池                             |

版权所有 © 2021 Teledyne Flir LLC

保留所有权利，包括以任何形式复制全部或部分内容的权利

[www.extech.com](http://www.extech.com)