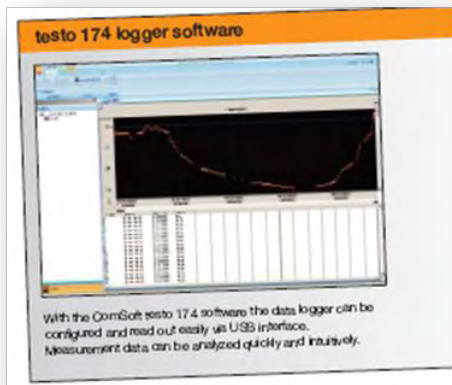




ขนาดเท่าตัวเครื่องจริง

**รายละเอียดคุณลักษณะ**

- เครื่องวัดและบันทึกค่าอุณหภูมิ 1 ช่องสัญญาณ
- ช่วงการวัด  $-30^{\circ}\text{C}$  ถึง  $+70^{\circ}\text{C}$
- ค่าความถูกต้อง  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$  ( $-30^{\circ}\text{C}$  ถึง  $+70^{\circ}\text{C}$ )
- ค่าความละเอียด  $0.1^{\circ}\text{C}$
- คุณลักษณะเด่น
  - กำหนดช่วงเวลาในการบันทึกได้ตั้งแต่ 1 นาที ถึง 24 ชั่วโมง
  - บันทึกข้อมูลการวัดด้วยหน่วยความจำสูงถึง 16,000 ข้อมูล
  - แสดงผลการเตือนที่หน้าจอแสดงผล
  - สามารถป้องกันการสูญหายของข้อมูลหากเกิดแบตเตอรี่หมด
  - โครงสร้างของเครื่องได้รับมาตรฐานป้องกันน้ำและฝุ่นระดับ IP65
  - ตัวเครื่องมีขนาดกระทัดรัดและมีความแข็งแรง
  - อายุการใช้งานแบตเตอรี่ประมาณ 500วัน(กรณีที่วัดทุกๆ 15 นาทีที่อุณหภูมิ 25°C)
  - ซอฟต์แวร์สามารถใช้งานร่วมกับ Windows XP, Vista, Win7
  - สอดคล้องกับมาตรฐาน EN12830
- รับประกัน 2 ปี


**ประโยชน์ของเครื่องมือ และตัวอย่างการใช้งาน**


การใช้งาน Comfoft testo 174 สามารถตั้งค่าและดึงข้อมูลการวัดได้อย่างง่ายด้วยการเชื่อมต่อผ่าน USB จึงทำให้วิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว



testo 174T เป็นเครื่องมือที่เหมาะสมสำหรับการวัดและบันทึกค่าอุณหภูมิในตู้เย็น, ตู้แช่แข็ง, ห้องเย็น และชั้นวางที่มีอุณหภูมิต่ำ

**รหัสสินค้าเพื่อการสั่งซื้อ**

รหัสสินค้า	รายละเอียดสินค้า
0572 1560	testo 174T mini data logger, 1-channel, incl. wall bracket, battery (2 x CR 2032 lithium) and calibration protocol
0572 0561	testo 174T mini data logger set, 1-channel, incl. USB interface for programming and reading out the logger, wall bracket, battery (2 x CR 2032 lithium) and calibration protocol*
0572 0500	USB interface for programming and reading out testo 174T and testo 174H loggers
0520 0151	ISO calibration certificate temperature; calibration points $-18^{\circ}\text{C}$ ; $0^{\circ}\text{C}$ ; $+60^{\circ}\text{C}$ ; per channel/instrument



## เครื่องวัดและบันทึกค่าอุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ ( mini data logger )

รุ่น testo 174H ผลิตภัณฑ์ testo /ประเทศ เยอรมันนี

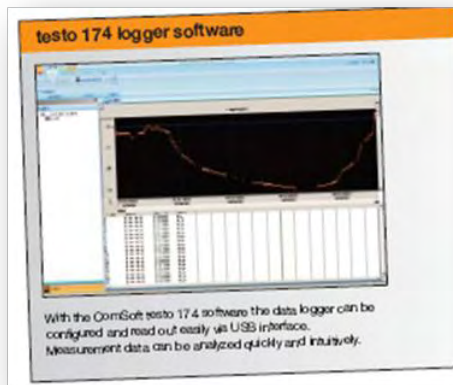


ขนาดเท่าตัวเครื่องจริง

### รายละเอียดคุณลักษณะ

- ช่วงการวัด 0 ถึง 100%RH , -20°C ถึง +70°C
- ค่าความถูกต้อง  $\pm 3\%RH$  (2%RH ถึง 98%RH)  
 $\pm 0.5^\circ C$  (-20°C ถึง +70°C)
- ค่าความละเอียด 0.1%RH, 0.1 °C
- คุณลักษณะเด่น
  - กำหนดช่วงเวลาในการบันทึกได้ตั้งแต่ 1 นาที ถึง 24 ชั่วโมง
  - บันทึกข้อมูลการวัดด้วยหน่วยความจำสูงถึง 16,000 ข้อมูล
  - แสดงค่าผลการวัดปัจจุบันของอุณหภูมิ หรือความชื้นสัมพัทธ์ หรือผลการเตือนที่หน้าจอแสดงผล
  - สามารถป้องกันการสูญหายของข้อมูลหากเกิดแบตเตอรี่หมด
  - โครงสร้างของเครื่องได้รับมาตรฐานป้องกันน้ำและฝุ่นระดับ IP20
  - ตัวเครื่องมีขนาดกระทัดรัดและมีความแข็งแรง
  - อายุการใช้งานแบตเตอรี่ประมาณ 1 ปี(กรณีที่วัดทุกๆ 15 นาทีที่อุณหภูมิ 25°C)
  - ซอร์ฟแวร์สามารถใช้งานร่วมกับ Windows XP, Vista, Win7
- รับประกัน 2 ปี

### ประโยชน์ของเครื่องมือ และตัวอย่างการใช้งาน



การใช้งาน Comfoft testo 174 สามารถตั้งค่าและดึงข้อมูลการวัดได้อย่างง่ายด้วยการเชื่อมต่อผ่าน USB จึงทำให้วิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว



testo 174H เป็นเครื่องมือที่เหมาะสมสำหรับการ monitor สภาพอากาศในงานต่างๆ เช่น ในโกดังเก็บสินค้า, สำนักงาน และในสวนการผลิต เป็นต้น

### รหัสสินค้าเพื่อการสั่งซื้อ

รหัสสินค้า	รายละเอียดสินค้า
0572 6560	testo 174H mini data logger, 2-channel, incl. wall bracket, battery (2 x CR 2032 lithium) and calibration protocol
0572 0566	testo 174H mini data logger set, 2-channel, incl. USB interface for programming and reading out the logger, wall bracket, battery (2 x CR 2032 lithium) and calibration protocol*
0572 0500	USB interface for programming and reading out testo 174T and testo 174H loggers
0520 0176	ISO calibration certificate humidity, calibration points 11.3 % RH; 50.0 % RH; 75.3 % RH at +25°C/+77°F; per channel/instrument
0520 0151	ISO calibration certificate temperature; calibration points -18°C; 0°C; +60°C; per channel/instrument