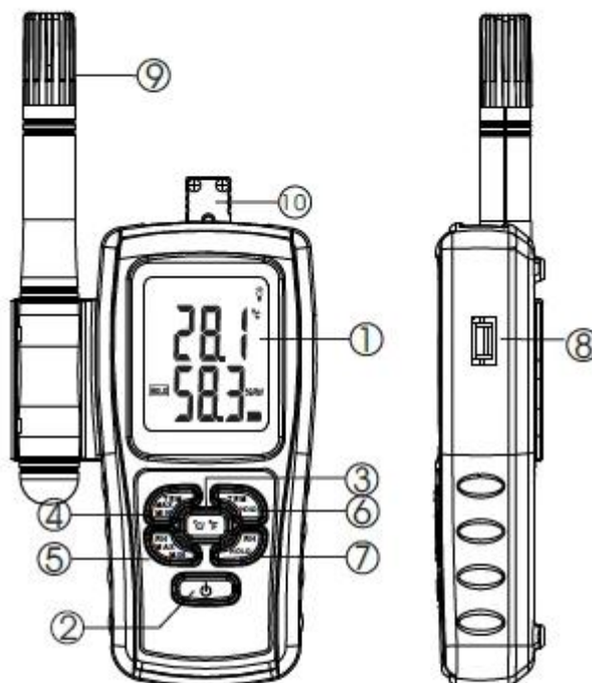




**GM1361 Термопара** с цифровым дисплеем, цифровой измеритель температуры термопары типа К

**Diagram descriptions**



- (1). LCD
- (2). ON/OFF button
- (3). Temperature switch and LED on/off button
- (4). Temperature maximum / minimum measuring button
- (5). Humidity maximum / minimum measuring button
- (6). Temperature data hold button
- (7). Humidity data hold button
- (8). Connection leadwire
- (9). Humidity & temperature sensor
- (10). K-type thermocouple

**HUMIDITY&TEMPERATURE METER**

**GM1361**

Temperature Range:  
-10°C ~ 50°C (-20°C ~ 50°C K-type)  
Accuracy of temperature:  
±1°C or ±1.8°F  
Humidity Range: 5%RH ~ 98%RH  
Accuracy of humidity:  
±3% (30-95%) ; ±5% (10-30%)

**Спецификация:**

- Материал: ABS
- Размер экрана: 2,5 дюйма
- Диапазон рабочих температур: от -10 °C ~ 50 °C (-20 ° ~ 50 ° К-тип)
- Точность измерения температуры: -1C ~ + 1C или -1.8F ~ + 1.8F
- Влажность Точность: -3% ~ + 3% (30-95%); -5% ~ + 5% (10-30%)
- С Выбор / F
- Автоматический / ручной Shutdown Функция
- Low Battery Функция отображения
- Удержание данных Функция

Разрешение по температуре: 0.1C

Влажность Разрешение: 0,1% относительной влажности

Частота дискретизации: в 2,5 раза / сек

Max / Min Функция тестирования

K термопары типа Функция тестирования

Двухрядные показывает большой экран ЖК-температуры и влажности

Питание: 4 x 1.5V AAA батареи (в комплекте)

Применить к лаборатории, контроля качества, системы кондиционирования воздуха и полиграфической техники, и т.д.

#### **Размеры:**

1) Размер: 16,5 см x 7,6 см x 3,7 см

2) Вес: 245г

Содержимое Пакета:

1) 1 x Hygrothermograph

2) 4 x AAA батареи (1,5 В)

3) 1 x K термопары

4) 1 x Probe (60 ~ 250 см кабель)

5) 1 x руководство на английском языке

6) 1 x Защитный чехол