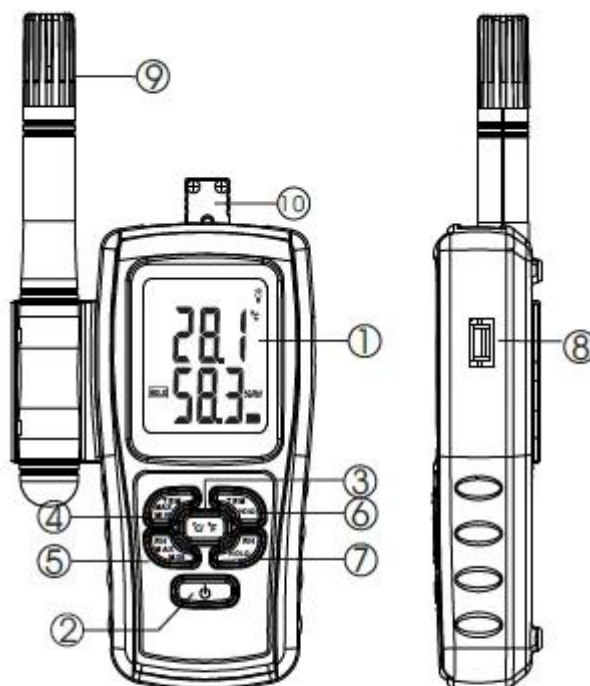


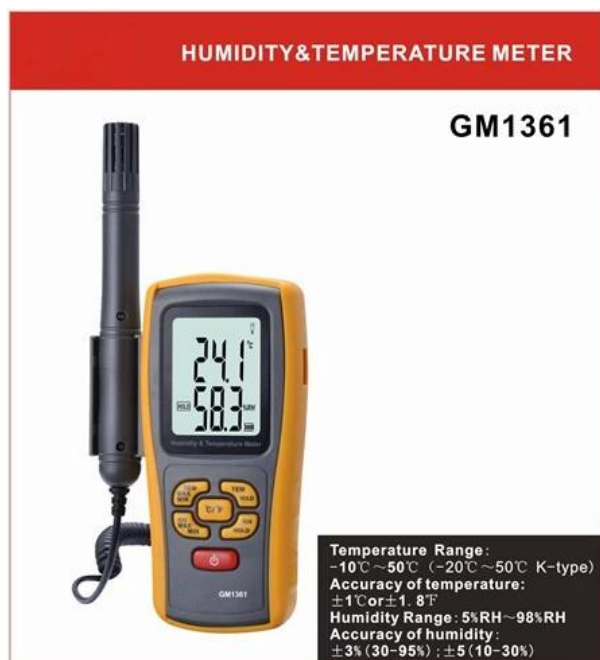


GM1361 Thermoelement met digitaal display, digitale temperatuur Meter Thermokoppel K-type

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



Specificatie:

- Materiaal: ABS
- Schermgrootte: 2,5 inch
- Temperatuur: -10C ~ 50C (-20C ~ 50C K-type)
- Temperatuur nauwkeurigheid: -1C ~ + 1C of -1.8F ~ + 1.8F
- Vochtigheid Nauwkeurigheid: -3% ~ + 3% (30-95%); -5% ~ + 5% (10-30%)
- C / F Selectie
- Automatisch / handmatig uitschakelen Functie
- Low Battery Show Functie
- Data hold functie

Temperatuur Resolutie: 0,1 C

Luchtvochtigheid Resolutie: 0,1% RV

Sampling Rate: 2,5 keer / sec

Max / Min Test Functie

K thermokoppel type Test Functie

Dubbele rij geeft het grote scherm LCD Temperatuur en luchtvochtigheid

Voeding: 4 x 1.5V AAA batterij (meegeleverd)

Van toepassing op het laboratorium, kwaliteitscontrole, airconditioning en afdrukken engineering, enz.

Afmetingen:

1) Grootte: 16,5 cm x 7,6 cm x 3,7 cm

2) Gewicht: 245g

Inhoud van de verpakking:

1) 1 x hygrothermograph

2) 4 x AAA-batterijen (1,5 V)

3) 1 x K thermokoppel

4) 1 x Probe (60 ~ 250cm-kabel)

5) 1 x Engels handleiding

6) 1 x beschermende case