



Specifikationer

Temperaturområde: -50 °C til +300 °C (-58 °F til +572 °F)

Opløsning: 0,1 °C (<100 °C); 0,5 °C (>100 °C)

Nøjagtighed: (-20 °C til 80 °C) ± 1 °C

Spænding: DC 1,5 V

Funktioner

- Energisparende: Slukker automatisk efter 15 minutter uden brug
- Sensorfejlvisning
- Skift mellem °C og °F

Betjeningsvejledning

- [TIL/FRA]: Tryk for at tænde eller slukke for termometeret.

Termometeret slukker automatisk efter 15 minutters inaktivitet.

- [°C/°F]: Tryk i temperaturvisningstilstand for at skifte mellem °C og °F.

Displayet viser "LLL", hvis der er en åben kreds i sensoren, eller hvis temperaturen er under måleområdet. Displayet viser "HHH", hvis sensoren har en kortslutning, eller temperaturen er over måleområdet.

Specifications

Temperature range: -50 °C to +300 °C (-58 °F to +572 °F) Resolution: 0.1 °C (<100 °C); 0.5 °C (>100 °C) Accuracy: (-20 °C to 80 °C) + 1 °C

Voltage: DC 1.5V

Features

Energy-saving: auto-off after 15 minutes without being operated

Sensor fault display

Switch between °C and °F

Operating instructions

- [ON/OFF]: Press to turn the thermometer on or off.

The thermometer switches off automatically after 15 minutes without being operated.

- [°C/°F]: In temperature display mode, press to switch between °C and °F

Display shows LLL when the sensor has an open circuit or the temperature is below the measurement range; display shows HHH when the sensor has a short circuit or the temperature is below the measurement range.