

Infrarotseitenthermometer für Körper, China-Hersteller Großhandel [Thermometer](#).



Introduction of advanced probes. Exquisite process measurement is more accurate.





A second rapid temperature measurement.

No longer need 5 minutes to take temperature, quick and easy.

Introduction of advanced probe technology, the exquisite craft a second automatic scanning 8 times, a second rapid temperature measurement, the baby does not cry no, the measurement of temperature is more convenient and quick.



Collect skin spontaneous infrared, the machine itself does not emit.

Radiation, no radiation.

When measuring the temperature, the sensor collects infrared measurements from the forehead, and the machine itself does not emit any radiation.

The error value is not exceeded.



Stirntemperatur-Messmodus

1. Drücken Sie die ON-Taste, um zu starten, wenn sie "---" anzeigt, ist sie messbereit. Wenn das LCD "Body" anzeigt, bedeutet dies, dass Sie den Stirnmessungsmodus eingeben, drücken Sie kurz die ON-Taste und es kann direkt gemessen werden Anzeige der aktuellen Zieltemperatur.

2. Drücken Sie die SETTING-Taste, um den verschiedenen Modus (Körper, Oberfläche, Raum) zu ändern.

3) Drücken Sie die UP / DOWN Taste für 2 Sekunden um in den Speichermodus zu gelangen.

2. Oberflächentemperatur-Messmodus

1) Drücken Sie die ON-Taste, um zu starten. Wenn "----" angezeigt wird, ist die Messung bereit.

2) Drücken Sie die SETTING-Taste, um den Messmodus auf "Surface" umzuschalten, dh es wechselt in den Messmodus für die Oberflächentemperatur.

3) Drücken Sie die ON-Taste und sie kann direkt messen und die aktuelle Zieltemperatur anzeigen.

4) Drücken Sie die SETTING-Taste, um die verschiedenen Modi (Körper, Oberfläche, Raum) zu ändern.

5) Halten Sie die SETTING-Taste gedrückt, um in den Systemeinstellungsmodus zu gelangen.

6) Drücken Sie die UP / DOWN-Taste für zwei Sekunden, um in den Speichermodus zu gelangen.

3. Raumtemperatur-Messmodus

1) Drücken Sie die ON-Taste, um zu starten. Wenn "----" angezeigt wird, ist die Messung bereit.

2) Drücken Sie die Taste SETTING, um den Messmodus auf "Raum" umzuschalten. Bedeutet, dass es in den Raumtemperaturmessmodus eintritt. Das LCD zeigt direkt die Raumtemperatur an. (Es wird empfohlen, das Gerät in der aktuellen Umgebung länger als 30 Minuten aufzubewahren)

3) Drücken Sie die ON-Taste schnell ist ungültig.

4) Drücken Sie die SETTING-Taste, um den verschiedenen Modus (Körper, Oberfläche, Raum) zu ändern

5) Halten Sie die Taste SETTING gedrückt, um in den Systemeinstellungsmodus zu gelangen.

6) Drücken Sie die UP / DOWN Taste für 2 Sekunden um in den Speichermodus zu gelangen.

4. Systemeinstellungen Modus:

1) Drücken Sie die ON-Taste, um zu starten. Wenn "----" angezeigt wird, ist die Messung bereit.

2) Drücken Sie die SETTING-Taste für mehr als 2 Sekunden, um in den Systemeinstellungsmodus zu gelangen.

3) Wenn die LCD-Anzeige "F-1" anzeigt, drücken Sie die UP / DOWN-Taste, um die Einheit "C / F" umzuschalten.

4) Drücken Sie die SETTING-Taste, um in "F-2" zu gelangen. Nach 1 Sekunde, wenn das LCD "0.0" anzeigt, bedeutet dies, dass die Temperaturabweichung (-5.0 ~ + 5.0) eingestellt ist. Mit der Taste UP / DOWN können Sie die gemessene Temperatur (Körper, Oberfläche) addieren und subtrahieren.

5) Drücken Sie das SETTING-Tastensystem, um nach 1 Sekunde zur "F-3" zu gelangen, wenn "1" oder "0" angezeigt wird, bedeutet dies, dass der Sound-Schalter eingestellt ist. Drücken Sie die UP / DOWN-Taste, um den Schalter zu wechseln (1: ON, 0: OFF).

6) Drücken Sie die SETTING-Taste, um die Einstellungen zu speichern und dann herunterzufahren.

7) Drücken Sie im Einstellungsmodus die ON-Taste, das Gerät kehrt in den Messmodus zurück, wenn "----" angezeigt wird, ist es zur Messung bereit.

5. Speichermodus:

1) Drücken Sie die ON-Taste, um zu starten. Wenn "----" angezeigt wird, ist die Messung bereit.

- 2) Drücken Sie die UP / DOWN-Taste für 2 Sekunden, um in den Speichermodus zu gelangen.
- 3) Auf dem LCD wird die "Gruppennummer" des zuletzt gemessenen Speichers angezeigt und nach 1 Sekunde wird der "Speicher digital" angezeigt.
- 4) Drücken Sie die UP / DOWN Taste, Sie sehen die letzte oder die nächste "Gruppennummer" und den "Speicherdigital". Wenn es "Clr" erscheint, bedeutet dies, dass es nicht mehr Datensätze hat.
- 5) Drücken Sie im Speichermodus die ON-Taste, das System kehrt in den Messmodus zurück, wenn es "----" anzeigt, ist es zur Messung bereit.