

**Seller Discount**  
On all products

Time left until promotion ends: 7d 0h 0m

[Shop Now](#) ▶



All details, please check it as coupon.

#### Szczegółowe zdjęcia

## **Bezpieczeństwo nieszkodliwy medyczny kliniczny infrarodowy termometr cyfrowy termometr na podczerwień bezdotykowy termometr na podczerwień dla niemowląt**

Zakres ciała: 32 °C ~ 42,9 °C, 85,9 °F ~ 109,2 °F

-Obiekt: 0 °C ~ 100 °C, 32 212 ~ 212 °F

Dokładność: Ciało: ± 0,2 °C / ± 0,4 °F

-Obiekt: ± 1,0 °C / ± 1,8 °F

Rozdzielczość: 0,1 °C / °F

Warunki pracy: 10 °C ~ 35 °C (50 °F ~ 95 °F) RH ≤ 85%

Warunki przechowywania: -20 °C ~ 55 °C (-4 °F ~ 131 °F) RH ≤ 93%

Zasilanie: baterie D.C. 3V 2szt AAA

Wskaźnik poziomu mocy: Wskazanie niskiego poziomu mocy (□ 2,5 V)

Pamięć: automatyczne przywołanie 32 pamięci

Wyświetlacz: podświetlany wyświetlacz LCD

Skala odczytu: Celsjusz lub Fahrenheit

Automatyczne wyłączenie: za 18 sekund

Czas pomiaru: 0,5 sekundy

A cold fever early know A second temperature measurement Care for the baby

## Non-contact infrared forehead thermometer

**Fast Accurate**

*Rapid temperature Care for the baby*



## Can measure the human body, object, indoor temperature

MORE THAN JUST MEASURING TEMPERATURE



**Water temperature**



**Milk temperature**



**Food temperature**



**Room temperature**

/

# Mercury unexpected harm you

It is very important to choose a good thermometer



**The disadvantage of mercury**

# Measurement accuracy

ACCURATE MEASUREMENT IS THE STANDARD

## Baby thermometer features:

**Screen:** The large screen reading

**Fast:** 1 second rapid temperature

**Security:** Avoid cross infection

**Accurate:** Precise measurement

**Backlight:** Three color backlighting at night





# Three color backlighting

Child/adult body temperature gun

Normal body temperature  
32.0°C~37.5°C

Slight fever  
37.6°C~38.5°C

High body temperature  
38.6°C~42.9°C



# Product features

THE PRODUCT FEATURES



01

**Rapid measurement**

**Accurate error-free**

**A second rapid temperature measurement  
Infrared temperature measurement sensors**



**No need contact**

02

# Chip accurate

Automatic measurement. Accurate measurement





03

## Non-contact measurement

Don't need to contact, clean and health, avoid cross infection and fast measurement to solve the problem baby love moving



04

## Human body engineering

Human body engineering design,  
strengthen his hand grip handle experience,  
and be convenient to measure



# Three color optional

THREE COLOR OPTIONAL



# Product parameters

## PRODUCT PARAMETERS



Range	Body	32°C~42.9°C,85.9°F~109.2°F
	Object	0°C~100°C,32°F~212°F
Accuracy	Body	±0.2°C/±0.4°F
	Object	±1.0°C/±1.8°F
Resolution	0.1°C/°F	
Working condition	10°C~35°C (50°F~95°F) RH≤85%	
Storage condition	-20°C~55°C (-4°F~131°F) RH≤93%	
Power supply	D.C. 3V 2pcs AAA Batteries	
Power level indicator	Indication for low power level (<2.5V)	
Memory	Automatic recall of 32 memories	
Display	LCD back-lit display	
Reading scale	Celsius or Fahrenheit	
Automatic shut off	In 18 seconds	
Measuring time	0.5 seconds	

# Product analysis

PRODUCT ANALYSIS



## Product analysis



### Accurate probe

Accurate temperature measuring probe. Measurement accuracy. Little error



### Backlit display

Backlit design, temperature can also clearly see in the night for baby, and grandma and grandpa can see without glasses.



### PP material

Environmental protection PP material lets you use the product is safe and assured.



### One-click button

One-click boot measurement button





# Infrared forehead temperature gun

## Care for your family



**Pakowanie i transport**

---



## Częste problemy

### 1. Jesteś producentem lub firmą handlową?

Oczywiście jesteśmy profesjonalnym producentem z ponad 19-letnim doświadczeniem.

### 2. Czy mogę dostarczyć bezpłatne próbki? Czas próbkowania

Gdy współpracujesz po raz pierwszy, pobierzesz niewielką opłatę próbną za zbudowanie projektu. Twoje zamówienie zostanie zwrócone po potwierdzeniu. Możesz wysłać próbki w ciągu 5 dni.

### Jakie są warunki płatności?

T / T: 30% depozytu, 70% salda kopii listu przewozowego

### Jak długo trwa produkcja?

ETD: w ciągu 25-35 dni po potwierdzeniu zamówienia

### 5. Jak możemy zarządzać jakością fabryki?

I. Od zatwierdzenia każdego materiału do końca parasola, mamy ścisłą kontrolę jakości. Ogólnie patrz AQL 2.5 // 4.0

B. Próbki są zatwierdzane przez dostawców przed produkcją. Na każdym etapie produkcji przeprowadzamy ścisłą kontrolę jakości online.

III. Gdy produkt zostanie zapakowany w pudełko, nasza kontrola jakości użyje AQL do losowej kontroli produktu i wysłania raportu.



**LOTUS UMBRELLA**

Shaoxing Lotus Umbrella Co., Ltd

Mob./Wechat 0086 13335917698

Fannie Zhao

[Kliknij tutaj i pobierz naszą bezpłatną próbkę już teraz](#)