

Termômetro montado na parede K3 PRO Termômetro infravermelho sem contato para medição da temperatura da testa com alarme

Descrição do Produto

Termômetro de parede K3 Pro atualizado

Descrição: O termômetro infravermelho sem contato para montagem na parede pode medir a temperatura dentro de 2 a 4 polegadas de distância da testa, mais saudável e seguro. Quando a temperatura está acima do valor de temperatura normal, o termômetro digital sem contato exibirá uma luz vermelha e faça um som que o informará se está com febre, e essa temperatura pode mostrar leituras em Celsius ou Fahrenheit. Faixa de medição do infravermelho: 0 °C ~ 50 °C

Característica:

Termômetro sem contato: O termômetro infravermelho sem contato pode medir a temperatura dentro de 2 a 4 polegadas de distância da testa, mais saudável e seguro.

Alarme de temperatura anormal: Se a temperatura ultrapassar o valor de temperatura normal, o termômetro digital sem contato exibirá uma luz vermelha e emitirá um som que o avisará se está com febre, caso contrário, exibirá apenas uma luz verde e sua temperatura °C e °F Leitura: Medição de temperatura precisa. Este termômetro de testa pode mostrar leituras em Celsius ou Fahrenheit. Faixa de medição infravermelha: 0 °C ~ 50 °C

2 Modo de medição: pressione e segure o botão do botão de modo por 3s para alternar para o modo de medição de temperatura, modo de superfície, modo de objeto. Terno para famílias, escritórios, hotéis, bibliotecas, empresas e instituições, escolas

Fácil instalação: este termômetro infravermelho é muito fácil de montar na parede usando pregos, ganchos, fita adesiva dupla-face ou suportes

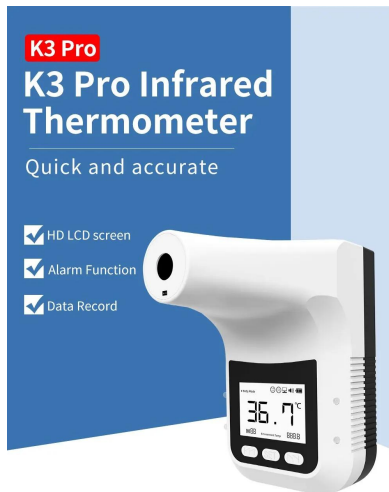
Intelligent photosensitive forehead thermometer, can be Nail hooked/bracket fixed, etc.

INTRODUCTION



Technical Data

Method of measurement	Sensitivity sensor distance sensor	Operating mode	Surface mode /body mode / Count mode
Temperature Unit	°C/*F	Surface temperature measurement range	10--50°C
Accuracy	±0.2 (34~45°C)	Range of Body Mode temperature	35~42°C
Measuring distance	5~10 cm	Environment temperature	10~40°C
Display	2.8-inch LCD screen	Counting capacity	9999 times
Install Method	Nail hook/bracket fixing	Record temperature data	Support to review 30 sets of data
Power supply	USB /4 AA batteries	Alarm Function	Flash+sound alarm for about 10 seconds
Response time	0.5s	IO signal output	Support(switch signal / pulse signal)
Working band	5um	Body storage <input checked="" type="checkbox"/>	Connect to the computer <input checked="" type="checkbox"/>
Standby time	30s	Volume setting <input checked="" type="checkbox"/>	Voice broadcast <input checked="" type="checkbox"/>
Product Size	170*115*140mm	Backlight switch <input checked="" type="checkbox"/>	Automatic shut-down <input checked="" type="checkbox"/>
Net weight	303g	Upper alarm limit <input checked="" type="checkbox"/>	Whether to support charging <input type="checkbox"/>



New upgrade Infrared Thermometer

High quality brings you real security



Quick
0.1S QUICK TEST
Highly sensitive infrared thermometer, the temperature can be measured in 0.1s.

Solid
ERGONOMIC DESIGN
Follow the ergonomic design rules, can use with the tripod, suitable for various places

MEMORY FUNCTION

With 30 sets temperature record, it is easy to view the changes in body temperature,



FREQUENCY/°C



*PICTURE SHOWS THE CONTINUOUS MEASUREMENT RESULTS

NEW CHIP

K3 pro adopts new chip, the sensing time is faster, greatly improving the measurement pass rate

PROFESSIONAL ALGORITHM 0.1°C DIVISION VALUE

K3 PRO

CARE AT 0.1°C

New sensor and self-developed motherboard, the temperature measurement accuracy is comparable to the mercury thermometer



HIGH TEMPERATURE WARNING

Detection failure light prompt, abnormal temperature warning function



INSTALL METHOD

Intelligent photosensitive forehead thermometer, can be
Nail hooked/bracket fixed, etc.



+86-13554918707
Lily Jiang

Order Online



<http://www.goldbridgesz.com>

S lily-jiang1206

facebook Lily jiang

sales@goldbridgesz.com