



propa[®]therm

Para problemas de:



Monitoreo de temperatura corporal

Termómetro infrarrojo sin contacto

En este período, tenemos que controlar la temperatura corporal para permitir que solo personas sanas ingresen a lugares cerrados. Propagroup ofrece este termómetro infrarrojo sin contacto para ofrecer a sus clientes un producto eficaz. Con el termómetro infrarrojo PROPATHERM puede tener una indicación clara y rápida de la temperatura de una persona. El uso es muy simple, solo apunte el dispositivo a la frente desde una distancia de 3 cm - 5 cm y lea la pantalla LCD. En unos segundos aparecerá la temperatura y, dependiendo de la detección, el color de la pantalla cambiará para tener una respuesta visual inmediata.

- **Luz de fondo verde:** indica temperatura normal
- **Luz de fondo naranja:** indica fiebre baja
- **Luz de fondo roja:** indica fiebre alta

Características:

| 4-in-1 | Test di 1 secondo |
|------------------------------|-------------------|
| Temperatura corporal | Rápido |
| Temperatura de la superficie | Simple |
| Alarma de alta temperatura | Preciso |
| Grabación de 32 lecturas | |

Estos termómetros infrarrojos están garantizados para 100,000 mediciones y están certificados por la **FDA, CE, FCC y ROHS**.



Especificaciones técnicas:

| | |
|--|--|
| Uso normal | Temperatura ambiente: de 10°C a 40°C HR: ≤85% |
| Baterías | DC 3V (Baterías 2 AA) |
| Dimensiones | 155 x 100 x 40 mm |
| Peso (sin batería) | 105g |
| Resolución de visualización de temperatura | 0.1°C |
| Rango de medición - Cuerpo | Da 32°C a 43°C |
| Rango de medición - Superficie | Da 0°C a 60°C |
| Rango de medición - Cámara | Da 0°C a 40°C |
| Consumo | ≤300mW |
| Precisión | ±0.3°C |
| Distancia de medición | De 3 cm a 5 cm |
| Apagado automático | <30 segundos |
| Memoria | 32 mediciones |
| Posición de medición Frente | Frente |





propa[®]therm

Termómetros dual para la frente

Durante cualquier epidemia, la detección oportuna de la fiebre además de ayudar a prevenir la propagación de la enfermedad también asegura un tratamiento más rápido. Los termómetros para la frente utilizan tecnología de cristal líquido, están aprobados por la FDA y le permiten monitorear la temperatura corporal de una manera simple, rápida y económica.

Se recomienda que a los trabajadores esenciales se les debe tomar la temperatura antes de que ingresen a las instalaciones para comenzar a trabajar. Estos termómetros son una solución económica y práctica que permite controlar la temperatura y mantener sin embargo una distancia social adecuada.

Los termómetros para la frente son una manera rápida y precisa para medir la temperatura corporal. Obtienes la temperatura precisa en solo 15 segundos. Sólo tiene que ver la pantalla de cristal líquido hasta que el color deja de cambiar. Cómo se puede comprobar la Temperatura de manera no invasiva, el termómetro Para la frente, es ideal para su uso en niños, personas postoperatorias y en cuarentena.

Instrucciones de uso:

Los termómetros deben utilizarse en interiores y a temperatura ambiente (aproximadamente 20°C - 30°C). Evite la luz solar directa o el calor fuerte cuando tome la temperatura. No tome la temperatura del individuo que ha comido, tomado alcohol o ejercitado en los últimos 30 minutos debido a la posibilidad de fluctuación de temperatura. Disponible en digital vía escaneo del código QR.



1. Retire la película posterior.
2. Fije el termómetro a cabeza presionando ambos extremos y espere aproximadamente 15 segundos.
3. Leer el termómetro mientras esta en la frente :



Verde - temperatura exacta

Si el color verde, no es visible, entonces aparecerá azul o marrón :

Azul – a la temperatura visualizada añadir 0,5 ° C

Marrón – a la temperatura visualizada restar 0,5 ° C

Especificaciones técnicas:

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Escala | Doble escala: Fahrenheit y Celsius Adhesivo de grado médico o adhesivo hipoalergénico Reposicionable | |
| Dimensiones | 7,2 cm x 1,12 cm | |
| Temperatura de respuesta | 35°C, 36°C, 37°C, 38°C, 39°C, 40°C | |
| Precisión | +/- 1°C | |
| Clasificación | Dispositivo Médico Clase II FDA; Dispositivo Médico Clase I EU 2017/745. Certificación ISO 9001:2015 | |
| Tiempo de Vida | 2 años | |
| Embalaje | Paquetes de 100 o rollos de 5.000 con perforación | |



Propagroup S.p.A. Via Genova, 5/B - 10098 Rivoli (Turín) Italia
Tel +39 011 9507788 - www.propagroup.com - export@propagroup.com