



MANUAL DE USO

INFRARED FOREHEAD THERMOMETER

Rapidez) Precisión

INSTRUCCIONES DE USO

- Coloque la sonda del termómetro en posición vertical a una distancia de 3 a 5 centímetros del centro de la frente. Presione el botón de medición y espere un segundo hasta oír una señal acústica (tick) que le indicará que la medición ha terminado.
- En caso de cambios abruptos de temperatura ambiental que puedan afectar a la frente, la medición debe hacerse en la parte posterior del lóbulo de una oreja siguiendo las indicaciones anteriores.



MANTENIMIENTO Y PRECAUCIONES

Mantenga siempre limpia la cavidad interior del sensor y de la sonda, de lo contrario afectará a la precisión de la medición.

1. Limpieza exterior: Limpie la superficie sucia con un paño suave o con un bastoncillo de algodón humedecido en un poco de alcohol sanitario o agua.
 2. Sensor y cavidad interior: Use un paño suave o un bastoncillo de algodón humedecido en alcohol sanitario y limpie suavemente la cavidad interior de la sonda y la parte superior del sensor, después asegúrese de que se quedan completamente secos.
- Lea atentamente estas instrucciones antes de usar.
 - No introduzca el termómetro en ningún líquido ni lo exponga a temperaturas extremas .
 - Se prohíbe cualquier golpe, caída, contacto con cualquier utensilio punzante o desmontarlo.
 - No utilizar expuesto a la luz solar directa ni en contacto con el agua.
 - No utilizar en entornos con fuertes interferencias electromagnéticas.
 - Manténgase fuera del alcance de los niños.
 - Se recomienda practicar varias veces para familiarizarse con el modo de medición antes de su primer uso, intente no cambiar la configuración de fábrica de este producto.
 - Los resultados de la medición no sustituyen a un diagnóstico físico.
 - No requiere de ningún mantenimiento especial durante su uso; en caso de fallo o avería, rogamos contacte con el vendedor o fabricante.

OBSERVACIONES

1. Antes y después de cada uso, limpie la parte interior del sensor y la sonda.
2. Use el termómetro en entornos con una temperatura estable. En caso de que se produzcan cambios importantes en la temperatura ambiente (como las diferencias entre la temperatura de interior a exterior), por favor espere 10 segundos antes de efectuar la medición.
3. No haga ninguna medición corporal inmediatamente después de haber medido objetos con temperaturas muy altas o bajas. En ese caso deje pasar 10 minutos antes de hacer una medición corporal.
4. Cuando las personas a las que se va a efectuar la medición llegan de entornos que tienen una gran diferencia de temperatura con la del ambiente donde se realizará la medición, se deberá esperar al menos 5 minutos en el lugar donde se hará la medición antes de efectuar la medición a esas personas.
5. Intente no hacer mediciones en la frente si está expuesta a corrientes de aire, presenta sudor, está mojada, con maquillaje, etc. No mida la temperatura corporal dentro de los 30 minutos después de haber comido, haber hecho ejercicio o haberse bañado.

| | |
|--|--|
| Modelo del producto | ZLK-IRT101 |
| Resolución de la pantalla | 0,1 °C |
| Precisión de temperatura corporal | ±0,3°C |
| Rango de la medición | 32°C~35°C , ±0.3°C 35°C~42°C , ±0.2°C 42°C~43°C , ±0.3°C |
| Distancia de medición | 5~15cm |
| Temperatura ambiente operativa | 10°C ~ 40°C |
| Humedad ambiente operativa | <80%RH |
| Rango de temperatura de almacenamiento | -25°C~55°C |
| Alimentación | DC3V |
| Pilas | 2 Pilas AAA |
| Clasificación IP | IP 20 |
| Dimensiones | 100x46x160mm |
| Peso neto | 125g (sin pilas) |