

▶ TERMÓMETRO INFRARROJO 2 – GP 300

CARACTERISTICAS

- Termómetro Digital de detección de Temperatura sin contacto. De diseño portátil, con pantalla LCD retroiluminada con indicador de temperatura y medición precisa.
- **Fácil Visualización:** Podrás visualizar la pantalla LCD perfectamente con su pantalla de retroiluminación con números grandes y ver la temperatura en grados Celsius (C) o Fahrenheit (F)
- **Diseño portátil:** está fabricado con medidas accesibles lo que le permite llevarlo fácilmente a donde además no requiere estar conectado a la corriente eléctrica, re requiere 2 pilas AAA.
- **Medición sin Contacto corporal:** Cuenta con tecnología infrarroja biomédica que permite hacer mediciones de temperatura sin la necesidad de contacto lo que ofrece mayor higiene para los usuarios y evita la transferencia de gérmenes o virus.
- **Medición Precisa:** Cuenta con un sensor infrarrojo biomédico de alta precisión que dispara un puntero de luz a través del puntero láser y mediante cálculos físicos inducir la temperatura corporal de la persona.
- **Indicador de alta temperatura:** el termómetro cuenta con una pantalla LCD con retroiluminación en 3 colores: Verde (temperatura normal), Amarillo (Temperatura Límite) y Rojo (Temperatura Alta).

APLICACIONES

- Cuenta con calidad de uso médico.

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	
Descripción	Termómetro digital sin contacto
Pantalla	LCD Digital de 1.9 pulgadas
Modo de Medición	Temperatura corporal y temperatura del obejto
Distancia Efectiva	1-15 cm, perfecto para 3-5 cm
Rango de medición	32.0 C - 42 C
Unidad de Temperatura	C / F
Margen de Error	+/- 0.2 C
Apagado Automático	30 segundos de inactividad
Registro de Memoria	32 registros
Alimentación	3 V con baterías 2 baterías AAA (no incluido)
Almacenamiento	22 C - 55 C
Peso y Tamaño	106 g aprox 15 x 10 x 4 cm



Foto Alta Resolución