



TERMÓMETRO INFRARROJO PARA TCE

- ✓ SIN CONTACTO
- ✓ 32 MEMORIAS

El termómetro sin contacto por infrarrojos modelo **IR-190** de PROMAX utiliza la última tecnología de infrarrojos. Esta tecnología permite tomar la temperatura de la arteria temporal a unos 3 a 5 cm de la frente.

El termómetro **IR-190** es preciso, instantáneo y sin contacto. Se trata del termómetro más apropiado y sin riesgos para tomar la temperatura.

Se ha demostrado que el método de medición de temperatura de la arteria temporal es más preciso que la termometría de tímpano y mejor tolerado la termometría rectal.



DETECCIÓN DE TEMPERATURA CORPORAL ELEVADA

ESPECIFICACIONES	IR-190 TERMÓMETRO INFRARROJO PARA TCE (*)
Margen de medida	De 32 a 43 °C (modo corporal) De 0 a 60 °C (modo superficies) De 0 a 40 °C (modo ambiente)
Precisión	±0,3 °C (de 32 a 34,9 °C) ±0,2 °C (de 35 a 42 °C) ±0,3 °C (de 42,1 a 43 °C)
Distancia de medida	De 3 a 5 cm
Apagado automático	< 30 seg.
Memoria	32 registros
Condiciones ambientales	Temperatura 10°C – 40°C, HR <85%.
Alimentación	2 Pilas AA 3V
Dimensiones y peso	100 (An.) x 155 (Al.) x 40 (Pr.) mm, 105 gr.

(*) TCE (Temperatura Corporal Elevada) no para uso médico.

