

TERMÓMETRO DIGITAL INFRARROJO SIN CONTACTO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE TERMÓMETRO INFRARROJO

TÍTULO ORIGINAL: "Termómetros infrarrojos coronavirus COVID-19."

Revisión 1.1

1. Basic parameters

Display the accurate digits	0.1°C (0.1°F)
Storage temperature	-20-55°C
Operating environment temperature	16°C ~ 35°C
Relative humidity	≤85%
Power	DC 3V(2 AAA battery)
Specification	160*100*40mm
Weight	100g
Production date	See the product certification for details.

2. Measuring range

Model temperature measuring range in human body	32.0-42.9°C
Range of measuring distance	5-10cm
Automatic shutdown	About 20s

3. Measuring accuracy

32.0°C ~ 34.9°C	±0.3°C
35.0°C ~ 42.0°C	±0.2°C
42.1°C ~ 42.9°C	±0.3°C



Certificación según Norma EN 60601-1:2006+A1:2013 La EN 60601 es una familia de normas cuyo ámbito abarca la seguridad, el rendimiento esencial y la compatibilidad electromagnética de los equipos y sistemas eléctricos médicos. Es técnicamente equivalente a la norma internacional IEC 60601.

Certificación según Norma EN 80601-2-59:2009. Equipos electromédicos; requisitos particulares para la seguridad básica y funcionamiento esencial de los termógrafos de exploración para la detección de la temperatura humana febril. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2019.)