

Parámetros Técnicos

Producto	Termómetro infrarrojo de uso Medico
Modelo y especificaciones	XL-F02
Rango de Medición	32°C ~ 42.0 °C
Máximo error permitido	El máximo error permitido para este termómetro es ± 0.2 °C entre 35°C y 42.0 °C; El máximo error por debajo de 35°C es ± 0.3 °C
Resolución Medida	0.1 °C
Distancia Medición	5cm ~ 10cm
Ambiente de operación	Temperatura de Operación: 16 °C ~ 35 °C Humedad Relativa < 80% H.R. Presión Atmosférica 86kpa ~ 106kpa
Temperatura de Almacenaje y transporte	Temperatura de Operación: - 20 °C ~ + 55 °C Humedad Relativa < 93% HR Presión Atmosférica 50kpa ~ 106kpa
Repetibilidad	± 0.3 °C
Batería	D.C. 3V (AAx 2 Unidades)
Dimensiones (mm)	155 mm x 115mm x 45mm (LxAxH)
Condiciones de Uso	<p>Cuando la Temperatura del ambiente excede el rango de operación entre 16°C y 35 °C el termómetro indica en la pantalla "Err"</p> <p>Cuando una toma de lectura en modo Humanos está por debajo de 32°C el termómetro indica "Lo°C", si la temperatura es superior a 42°C indicara "Hi °C"</p>
Peso Instrumento	90 g (0.090 kg)

