

## TERMÓMETRO INFRARROJO LÁSER - MARCA BELLTRONIC



### Características

- Una pantalla de cristal líquida, transparente
- Fácil de cargar
- Medición de temperatura en un segundo
- Control de errores en más o menos 0,2 grados
- Sin radiación

**SKU:** BellTerInf-8861 | **Categorías:** [Termómetro de laboratorio](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellTerInf-8861
Resolución	0.1 °C (0.1 °F)
Temperatura de almacenamiento	0-50 °C (32 ~ 122 °F)
Temperatura de operación	10 ~ 40 °C (50 ~ 104 °F)
Humedad relativa	≤85%
Poder	DC 3V (dos baterías # 7 en serie)
Dimensión	158 * 90 * 37MM
Peso Neto (g)	137
Peso Bruto (g)	267

### Rango de medición

Rango de medición en el modo de cuerpo humano	32.0-42.5 °C
Rango de medición en modo de superficie	0 ~ 100 °C
Precisión en el modo de cuerpo humano	± 0.3 °C (0.45 °F)
La mejor distancia de medición	dentro de 5 cm (2 pulgadas)
Hora de apagado automático	8 segundos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO