

## AccuTemp™ L Termistor Termómetro

La AccuTemp™ L es una herramienta de eficacia probada especialmente para el control de bajas temperaturas o la verificación de la temperatura en entornos húmedos. Con un rango de lectura de  $-50^{\circ}\text{C}$  a  $+150^{\circ}\text{C}$  ( $-58^{\circ}\text{F}$  a  $+302^{\circ}\text{F}$ ), esta unidad tiene retención de memoria máxima/mínima, conmutación de temperatura en grados Fahrenheit o Celsius con sólo tocar un botón y apagado automático de una hora para preservar la vida útil de la batería.

El eje de la sonda de acero inoxidable se ha unido directamente al cuerpo de plástico de alto impacto para obtener la máxima resistencia y resistencia al "trabajo de ida y vuelta" de la conexión entre el cuerpo y el eje con un uso prolongado y pesado. Los botones de control de goma son fáciles de presionar, y el sello contra la humedad es bastante bueno.

La "L" es ideal para cámaras frigoríficas, servicios de alimentación y almacenes. La "L" también viene con una manga que funciona como la manga "H", arriba.



## ESPECIFICACIONES

|                             | Accu-Temp E   | Accu-Temp L                                    | Accu-Temp H                                    |
|-----------------------------|---|--|--|
| Rango de Temperatura        | -50°C a +300°C<br>(-58°F a +572°F)  | -50°C a +150°C<br>(-58°F a 302°F)              | -10°C a 200°C<br>(+14°F a +392°F)              |
| Precisión de la temperatura | ±1.0°C (1.8°F)  |  |  |
| NIST Trazable               | +   |  |  |
| Funciones                   | Alarma alta audible<br><br>Alarma audible de nivel bajo<br><br>Max/Min<br>°C/°F Interruptor<br>ON/OFF | Max/Min<br><br>°C/°F Interruptor<br><br>ON/OFF | Max/Min<br><br>°C/°F Interruptor<br><br>ON/OFF |
| Longitud de la sonda        | 133 mm (5.23*)  | 133 mm (5.23*)                                 | 130 mm (5.11*)                                 |
| Apagado Automatico          | 1 hora  |  |  |
| Diametro de sonda           | 3.2 mm (0.125*) diametro acero inoxidable   |  |  |
| Bateria                     | Pila de boton A76 o equivalente   |  |  |
| Tiempo de respuesta         | T90 de 15 segundos (aire)   T90 de 1 segundo (líquido)  |  |  |
| Resistencia al agua         | IP65 (todas las unidades selladas con junta teórica)  |  |  |
| Clip de bolsillo / manga    | *   | *  | *  |
| Peso                        | 31g ( 1.1oz)  | 31g (1.1 oz)                                   | 31g (1.1oz)                                    |



E-mail: [asistencia@corporacion-sangabriel.com](mailto:asistencia@corporacion-sangabriel.com)  
[www.corporacion-san-gabriel.com](http://www.corporacion-san-gabriel.com)