



## TERMÓMETRO DIGITAL "SIRA"

### DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO:

Termómetro digital clínico no sumergible con dígitos grandes, avisador acústico y memoria de la última lectura.  
Producto sanitario clase II. Código GMDN 14032.

Cumple los requisitos establecidos por la Norma Europea EN 12470-3 *termómetros clínicos parte 3: Termómetros eléctricos compactos (de comparación y extrapolación) con dispositivo de máxima.*

#### Características

- Intervalo de medida: 32.0 °C - 43.9 °C
- Exactitud:  $\pm 0.1$  °C
- Energía: 1 pila botón 1.5/1.55 V
- Peso/Dimensiones: aprox. 131 mm x 22,7 mm x 13 mm
- Temperatura ambiente de uso: entre 10 °C y 45 °C
- Alarma test de seguridad/Memoria/Avisador acústico.

#### Presentación

Caja de cartón + folleto (1 u.)

### MODELOS Y VARIANTES:

| CN       | ARTÍCULO                        |
|----------|---------------------------------|
| 158983.5 | Termómetro Clínico Digital Sira |

### INSTRUCCIONES DE USO:

En el folleto adjunto se especifica:

1. Descripción del VISOR D222.
2. Características.
3. Modo de empleo.
4. Memoria de la última temperatura medida.
5. Formas de uso.
6. Cambio de pila.
7. Limpieza y desinfección.
8. Precauciones

*Cumple con la normativa establecida por el R.D. 192/2023 en materia de productos sanitarios.*

ROSER HUARTE PRATS  
Directora Técnica  
Col. N 14413-C