



# EMERPROCAN

CL. SOR CARMEN PEÑA PULIDO N° 12  
35202- URB. RES. LA HOYETA-LA PARDILLA  
TELDE- LAS PALMAS  
TELF. 928 48 12 48  
C.I.F. B-35805357  
e-mail: [info@emerprocan.com](mailto:info@emerprocan.com)



## TERMOMETRO DIGITAL DE INFRARROJOS UFR103

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Pantalla digital LCD; Frente y superficie del objeto;
- Rango de medición: modo cuerpo 32.0 °C ~ 43.0 °C (89.6 °F ~ 109.4 °F); modo objeto 0.0 ~ 100.0 °C (32.0 °F ~ 199.9 °F); temperatura ambiente: 0 °C ~ 40.0 °C (32.0 °F ~ 140 °F);
- Unidad de temperatura: °C / °F; Resolución: 0.1 °C / 0.1 °F;
- Precisión: ± 0.2 °C / ± 0.4 °F (dentro de 35.0 °C ~ 42.0 °C / 95.0 °F ~ 107.6 °F); 20 establece memoria de valores de medición;
- Función de zumbador: encienda el dispositivo: 1 pitido corto; 2) medición completada: 1 remolacha larga; 3) Fiebre > 37.5 °C o 99.5 °F: 10 pitidos cortos; Luz de fondo: verde;
- Fuente de alimentación: 2x1.5V AAA (batería alcalina 2pcs AAA);
- Apagado automático: en 60 +/- 5s;
- Peso de la unidad principal: aprox. 93g (baterías no incluidas);
- Tamaño de la unidad mani: L152xW103xH39mm;
- Duración de la batería: podría usarse 300 veces en condiciones normales; Rango de funcionamiento: modo cuerpo 10.0 °C ~ 40.0 °C / 50.0 °F ~ 104.0 °F; modo de objeto 5 °C ~ 40.0 °C / 41.0 °F ~ 104.0 °F;
- Rango de almacenamiento: -20.0 °C ~ + 50.0 °C / -4.0 °F ~ + 122.0 °F;
- Humedad: 15 ~ 95%