



Termómetro por infrarrojos testo 805 / 805i

Termómetro por infrarrojos testo 805 / 805i testo 805

- Mediciones sin contacto de la temperatura de superficies
- Óptica 1:1, adecuada para medir de cerca
- Función Hold para retener los valores y pantalla que muestra los valores min./max.
- Resistente al agua (IP65) y con funda protectora contra la suciedad (TopSafe) incluida

testo 805i

- Mediciones sin contacto por infrarrojos de la temperatura superficial
- Documentación de imágenes rápida con valores medidos y señalización de la marca de medición
- El registro de datos es analizado y enviado vía la aplicación Smart Probes App (gratis)
- Excelente señalización de la marca de medición gracias a un círculo láser de 8 puntos visible

Especificaciones

Rango de medición

805:

805i: -25 a +250 °C

-30 a +250 °C

Precisión (±1 dígito)

805: ±3 °C (-25 a -21 °C)

±2 °C (-20 a -2,1 °C)

±1 °C (-2 a +40 °C)

±1,5 °C (+40,1 a +150 °C)

±2 % de mv (+150,1 a +250 °C)

805i: ±1,5 °C o ±1,5 % de mv (0 a +250 °C)

±2 °C (-20 a -0,1 °C)

±2,5 °C (-30 a -20,1 °C)

Resolución

805: 0,1 °C (-9,9 a +199,9 °C)

1 °C (rango restante)

805i: 0,1 °C

Requisitos del sistema 805i: iOS 8.3 o superior; Android 4.3 o superior; dispositivo portátil con Bluetooth 4.0



Tipo de batería

805:

805i: 1 x batería de litio, CR 2032

3 x pilas AAA

Óptica:

Área de medición: 10:1

circulo láser

Code	Description	Packaging
LLG06287617	Infrared-Thermometer testo 805-i with/1	1 pz.
LLG07630052	Mini-Infrared-Thermometer testo 805/1	1 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

