

Medidor de temperatura por infrarrojos

testo 805 - Termómetro por infrarrojos tamaño mini

Medición sin contacto de la temperatura superficial, ideal para el sector alimentario

Óptica 1:1 para medir de cerca rápidamente

Pequeño y manejable, cabe en cualquier bolsillo

Función Hold y visualización de valores mín./máx.

Modo Scan para mediciones a largo plazo

Funda TopSafe: instrumento estanco (IP65) y protegido contra golpes y suciedad. Funda lavable en el lavavajillas.



Imagen tamaño real

El termómetro por infrarrojos más pequeño (80 mm) para llevar a cualquier lado en todo momento y siempre a mano para mediciones rápidas. El testo 805 es particularmente apto para medir las mercancías recibidas directamente en el muelle de descarga o la temperatura de los productos en los estantes de un supermercado, aunque también es muy útil para medir temperaturas en cualquier aplicación del sector alimentario.

Si se equipa con funda TopSafe, el instrumento queda protegido contra suciedad, golpes y es estanco hasta IP65. Esta provisto de modo escaneo para mediciones a largo plazo, función Hold para retener el valor medido en pantalla y visualización de valores mínimos y máximos.

Datos técnicos / Accesorios

testo 805

testo 805, mini termómetro de infrarrojos,
IP65, pila

Modelo 0560 8051



Tipo sensor	Sensor por infrarrojos integrado
Rango	-25 ... +250 °C
Exactitud ±1 dígito	±3 °C (-25 ... -21 °C) ±2 °C (-20 ... -2.1 °C) ±1 °C (-2 ... +40 °C) ±1.5 °C (+40.1 ... +150 °C) ±2% del v.m. (+150.1 ... +250 °C)
Resolución	0.1 °C (-9.9 ... +199.9 °C) 1 °C (rango restante)

Datos técnicos generales

Distancia hasta la marca de medición	1:1
Temp. Func.	0 ... +50 °C
Temp. Almac.	-20 ... +65 °C
Material/Caja	ABS
Tipo de pila	1 x litio: CR 2032
Vida de la pila	40 h (aprox.)
Tiempo de respuesta	< 1.0 s
Emisividad	0,95 (ajustable a 0,95 o 1,00)
Medidas	80 x 31 x 19 mm
Peso	28 g

Set

Modelo

Set para inspecciones rápidas

testo 805 Mini termómetro de infrarrojos, TopSafe y pila	0563 8051	
--	-----------	--

Accesorios

Modelo

Accesorios para instrumento de medición

TopSafe, funda de protección estanca (IP65) y resistente	0516 8051	
Certificado de calibración ISO de temperatura, Termómetros infrarrojos, puntos de calibración 0°C, +60°C	250520 0452	