

Termómetro fijo

testo 174T termómetro

Visualización de la temperatura actual

Visualización de máx/mín

Amplio visualizador

Estanqueidad y protección IP65

Conforme a EN 13485



tamaño real

Uno de los usos más apropiados del termómetro fijo de temperatura es la medición durante el transporte de mercancías perecederas. Es suficiente con situar el instrumento cerca del producto, p.ej. en contenedores y cámaras frigoríficas, para que monitorice la temperatura constantemente y sin interrupciones. Ideal para islas de refrigerados/congelados y en neveras de oficina de farmacias.

No obstante, este termómetro está preparado para prácticamente cualquier tarea de medición de temperatura, gracias a su sensor NTC, su amplio rango de medición y su tamaño compacto.

Datos técnicos / Accesorios

testo 174T termómetro

Termómetro fijo de 1 canal, incl. sujeción mural,
2 pilas CR2032 litio y verificación primitiva



Modelo 250560 0174

Tipo sensor NTC

Rango	-30 ... +70 °C
Exactitud ±1 dígito	±0,5 °C (-30 ... +70 °C)
Resolución	0,1 °C

Datos técnicos generales

Canales	1 canal interno
Tipo de pila	2 pilas de litio (CR2032)
Vida de la pila	500 días
Temp. Func.	-30 ... +70 °C
Temp. Almac.	-40 ... +70 °C
Medidas	60 x 38 x 18,5 mm
Tipo de protección	IP65
Certificación	EN 13485
Verificación primitiva	ITC 3701/2006, aprobación de modelo T2013/2320

Accesorios

Modelo EUR

Pila de litio CR 2032 tipo botón (2 pilas por registrador)	0515 0028	
--	-----------	--