

XIV. Registradores de temperatura y humedad

# TESTO 174 H



Data logger de humedad y temperatura testo 174 H, 2 canales, con software para PC, incluye soporte de pared, pilas (2 x CR2032 litio) e informe de comprobación.

\* No para atmósferas con condensación. Para el uso continuado en humedades altas (>80 %HR a  $\leq 30$  °C durante >12 h, >60 %HR a >30 °C durante >12 h), póngase en contacto con atención al cliente.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### SENSOR NTC:

- Rango: -20 a +70 °C
- Exactitud:  $\pm 0.5$  °C (-20 a +70 °C)
- Resolución: 0,1 °C
- Tipo de sensor: Sensor de humedad  
Testo, capacitivo

## Datos técnicos generales

**Peso:** 35 g

**Tipo de pila:** 2 pilas CR2032 de litio

**Temp de func.:** -30 a +70 °C

**Carcasa:** plástico

**Clase de protección:** IP20

**Canales:** 1 canal interno

**Color:** blanco

**Conectividad:** USB 2.0

**Intervalo de medición:** 1 minuto - 24 h

**Tipo de batería:** 2 pilas CR2032 de litio

**Autonomía:** 1 año

**Memoria:** 16.000 valores

**Temp. almacenamiento:** -40 hasta +70°C