

ANEMÓMETRO DE MOLINETE

TESTO 410-2



DESCRIPCIÓN

Testo 410-2; anemómetro con sonda de molinete y sensor de humedad y sensor NTC de temperatura integrados, incluye. tapa de protección, pilas y protocolo de calibración.

CARACTERÍSTICAS

- Medición de temperatura y humedad
- Sonda de molinete de 40 mm integrada
- Cálculo del promedio por tiempo o multipunto
- Funciones Hold y Mín./Máx.
- Cálculo de la sensación térmica en exteriores
- Medición de humedad con sensor Testo de gran estabilidad a largo plazo

DATOS TÉCNICOS

Tipos de sensor	Molinete	NTC	testo 410-2
Rango	0.4 ... 20 m/s	-10 ... +50°C	Sensor humedad Testo, capacitivo
Exactitud ±1 dígito	±(0.2 m/s + 2% del v.m.)	±0.5°C	0 ... 100 %HR
Resolución	0.1 m/s	0.1°C	±2.5 %HR (5 ... 95 %HR)
Vida de pila	100 h (promedio, sin iluminación en el visualizador)		60 h (promedio, sin iluminación en el visualizador)



Código: IM19003

CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN

IM13004	Certificado de calibración trazable de velocidad calibración en dos puntos, puntos de calibración 5 m/s y 10 m/s
IM13006	Certificado de calibración trazable de velocidad anemómetro de molinete, puntos de calibración 5, 10,15, 20 m/s