



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,KE8](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,KE8)

# THB P - Sensor de condiciones ambientales precisas

WX-016-0161



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Lectura de la temperatura [d]	0,001 °C
Precisión de medición de la temperatura	± 0,1 °C
Rango de presión medida	850 – 1050 hPa
Lectura de la presión [d]	0,001 hPa
Precisión de la medición de presión	1 hPa
Rango de humedad medida	0 – 100 %
Temperatura de trabajo	+5 – +45 °C
Lectura de la humedad [d]	0,01 %
Precisión de la medición de humedad	± 1,8 %
Medida de la densidad del aire	SI
Rango de medición de temperatura	+5 – +45 °C
Interface de comunicación	USB 2.0
Detección de vibraciones	SI

## Parámetros físicos

Masa neta	260 g
Masa bruta	0,44 kg



## Trabaja con (Additional Fee)

Módulo de pesaje MUYA

Microbalanza para calibración de pipetas XA 5Y.M.A.P

Microbalanza para calibración de pipetas MYA 5Y.P

Microbalanza para filtros MYA 5Y.F

Balanza analítica AS X7

Balanza de precisión PS X2

Balanzas analíticas AS X2 PLUS

Microbalanza XA 5Y.M.A

Balanzas automáticas para la calibración de pipetas

Balanza de precisión PS X7

Balanza analítica XA 5Y.A

Comparador de Masas Manuales WAY 5Y.KO

Comparadores de masa robóticos

Ultra-Microbalanza UYA 5Y

Balanza analítica AS 5Y

Comparador de masa automático AK-4

Balanzas PS 5Y para CCE

Comparador de masa automático AKM-2

Balanza analítica para filtros XA 5Y.F

Comparador de masa automático UMA

Comparador de Masas Manuales APP 5Y.KO

Comparadores para la medición de densidad

Microbalanza MYA 5Y

Balanza analítica XA 5Y

Comparador de Masas Manuales 5Y.PM.KB

Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KO

Balanza de precisión PS 5Y

Comparadores de masa automáticos al vacío

Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO

Comparador de Masas Manuales HRP 5Y.KB

THBR 2.0 - Indicador de condiciones de ambiente

Microbalanza XA 5Y.M

Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO

Ultra-microbalanza para filtros UYA 5Y.F

Nano-Comparador NANO.AK-4.500.5Y

Microbalanza para pesar stents XA 5Y.M.A.S

## Programas (Additional Fee)

• Programa de ordenador THB [WX-010-0122]