



More information on the website
radwag.com/br/info,w1,KE8

Sensor de condições ambientais THB P

WX-016-0161



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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Resolução da temperatura [d]	0,001 °C
Precisão da medição de temperatura	± 0,1 °C
Faixa de pressão medida	850 – 1050 hPa
Resolução da pressão [d]	0,001 hPa
Precisão de medição da pressão	1 hPa
Faixa de umidade medida	0 – 100 %
Temperatura de operação	+5 – +45 °C
Resolução da umidade [d]	0,01 %
Precisão da medição de umidade	± 1,8 %
Determinação da densidade cilíndrico ar	700mA (pinça sem fio - 1A)
Faixa de temperatura medida	+5 – +45 °C
Interface de comunicação	USB 2.0
Detecção de vibrações	SIM
Parâmetros físicos	
Peso líquido	260 g

Parâmetros físicos

Peso bruto 0,44 kg



Compatível com (Additional Fee)

Microbalança XA 5Y.M.A
Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais

Microbalança XA 5Y.M

Software (Additional Fee)

• THB-R [WX-010-0122]