



THB S PRO 環境センサー

WX-016-0316



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

データシート

計測パラメータ	
温度の読み取りやすさ [d]	0,01 °C
温度測定精度	± 0,1 °C (+5 °C – +45 °C)
測定圧力範囲	300 – 1250 hPa
圧力の最小表示 [d]	0,1 hPa
圧力測定精度	±0,5 hPa
測定湿度範囲	0 – 100 %
動作温度	+5 – +45 °C
湿度の最小表示 [d]	0,1 %
湿度測定精度	± 1 % RH (20 % – 70 %, +20 °C – +50 °C)
空気密度測定	はい
測定温度範囲	0 – +50 °C
通信インターフェース	USB 2.0
振動検出	はい
物理的パラメータ	
ディスプレイ	LCD

物理的パラメータ

正味重量 260 g

総重量 400 g



互換性あり (Additional Fee)

XA 5Y.M.A.P ピペット校正用マイクロ天秤

MYA 5Y.P ピペット校正用マイクロ天秤

MYA 5Y.F フィルター用マイクロ天秤

XA 5Y.M.A ミクロ天秤

ピペット校正用自動天秤

XA 5Y.A 分析天秤

WAY 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)

ロボットマスコンパレータ

UYA 5Y ウルトラマイクロ天秤

AS 5Y 分析天秤

AK-4 全自動マスコンパレータ (質量比較器)

AKM-2 全自動マスコンパレータ (質量比較器)

XA 5Y.F フィルター用分析天秤

UMA 全自動マスコンパレータ (質量比較器)

APP 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)

密度測定

MYA 5Y ミクロ天秤

XA 5Y 分析天秤

磁化計 - 磁化

5Y.PM.KB 手動マスコンパレータ (質量比較器)

HRP 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)

自動真空マスコンパレータ (質量比較装置)

Automatic susceptometers - Magnetization

XA 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)

HRP 5Y.KB 手動マスコンパレータ (質量比較器)

THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター

XA 5Y.M ミクロ天秤

UYA 5Y.KO 手動マスコンパレータ (質量比較器)

UYA 5Y.F フィルター用ウルトラマイクロ天秤

Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y

XA 5Y.M.A.S ステント計量用マイクロ天秤

ソフトウェア (Additional Fee)

• THB-R [WX-010-0122]