

THB W センサー

WX-016-0162





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 |
| 測定温度範囲 | +5 - +45 °C |
| 温度の読み取りやすさ | 0,01 °C |
| 通信インターフェース | USB 2.0 |
| 物理的パラメータ | |

センサーユニット寸法 ø 8×156 mm



互換性あり (Additional Fee)

XA 5Y.M.A.P ピペット校正用ミクロ天秤 MYA 5Y.P ピペット校正用ミクロ天秤 MYA 5Y.F フィルター用ミクロ天秤 AS X7 分析天秤

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) XA 5Y.M.A ミクロ天秤 PS X7 上皿天秤 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) AS 5Y 分析天秤 AK-4 全自動マスコンパレータ(質量比較器) PGC用PS 5Y天秤 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) ロボットマスコンパレータ 密度測定

ソフトウェア (Additional Fee)

• THB-R [WX-010-0122]

HRP 5Y.KO 手動マスコンパレータ(質量比較器) PS 5Y 上皿天秤 ピペット校正用ワークステーション 自動真空マスコンパレータ(質量比較装置) 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) Nano-Comparator NANO.AK-4.500.5Y XA 5Y.M.A.S ステント計量用ミクロ天秤