



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,E1C

SM

5Y.A サセプトメーター（磁気感受性測定器）

WL-101-0428



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

データシート

計測パラメータ	
E1 校正範囲	2 g – 50 kg
E2 校正範囲	2 g – 50 kg
F1 校正範囲	2 g – 50 kg
F2 校正範囲	2 g – 50 kg
最大ひょう量 [Max]	50 kg
最小表示 [d]	1 µg
直線性	±3 µg
安定化時間	10 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
校正範囲	2 g – 50 kg
距離 プラットフォーム Z0	20; 27; 43 mm
磁界強度	2000, 800, 200 A/m

物理的パラメータ		
ディスプレイ		10" セル サンプル 赤外線式
計量室のドア		分析天秤
計量皿寸法		ø300 mm
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ		525×350×250 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ		950×750×750 mm
正味重量		26 kg
総重量		36 kg
磁石の磁気双極子モーメント		≤ 0,1 Am2
通信インターフェース		
通信インターフェース		2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
環境条件		
動作温度		+15 – +30 °C
動作温度変化率		±0,5 °C / 12 h
相対湿度		40% – 60%
相対湿度変化率		±2% / 4 h
工事中		
ハウジング		自動
コンポーネントとソフトウェア		
プロセッサ		2×1 GHz
メモリ		RAM 256 MB DDR2, 16GB – microSD

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



アクセサリ (Additional Fee)

RFIDタグ
防振台
追加モジュール
天秤用保護カバー

THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター
RS 232、RS 485 ケーブル
レシートプリンタ
指紋リーダー