



More information on the website
radwag.com/ja/info,w1,V5C
























XA 520.5Y.A 分析天秤

WL-110-0008



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

機能

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  Autotest |  Dosing |  Percent Weighing |  Parts counting |
|  Peak hold |  Formulation |  Newton unit measurement |  Statistics |
|  Checkweighing |  IR sensors |  Under-pan weighing |  GLP Procedures |
|  Animal weighing |  Pipettes Calibration |  Air density correction |  Automatic sliding door |
|  Density determination |  Differential weighing |  Ambient conditions monitoring |  Statistical Quality Control |
|  Packaged Goods Control |  ALIBI Memory |  Wi-Fi | |

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	520 g
最小荷重	-

計測パラメータ	
最小表示 [d]	0,1 mg
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-520 g
標準繰り返し性 [5% Max]	0,07 mg
標準繰り返し性 [Max]	0,18 mg
標準最小計量値 (USP)	140 mg
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	14 mg
許容繰り返し性 [5% Max]	0,12 mg
許容繰り返し性 [Max]	0,25 mg
直線性	±0,5 mg
偏置誤差	0,4 mg
感度時間ドリフト	$1 \times 10^{-6} 700 \text{ mA}$ (ワイヤレスターミナル - 1A) ×Rt
安定化時間	1,3 s
調整	規格に準拠 (着脱式アダプター)
OIMLクラス	-
物理的パラメータ	
レベリングシステム	20分以内
ディスプレイ	10" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
計量室	着脱式アダプター
計量室のドア	
納品構成	, , oslona , , , .
計量室寸法	200×170×220 mm
計量皿寸法	∅100 mm
梱包寸法	750×492×595 mm
正味重量	14,7 kg
総重量	20,5 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
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
電気的パラメータ	
電源	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A : 12 – 15V DC 1,6A max*
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
動作温度変化率	±0,3 °C / 1 h (±1 °C / 8 h)
相対湿度	20% – 80%
相対湿度変化率	±1% / h (±4% / 8 h)

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



アクセサリ (Additional Fee)

メディアボックス
RFIDタグ
防振台
電源アダプタ
天秤用保護カバー
RS 232、RS 485 ケーブル
実験用フラスコホルダー
粒状体密度測定キット
追加モジュール
試験管とフィルターホルダー
プロ仕様の計量テーブル
天秤用保護カバー
バーコードスキャナ

自動フィーダー
ラベルプリンタ
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
底部吊り下げ計量
XA 4YおよびXA 5Y天びん用風防チャンバー
計量皿
静電気防止イオナイザ (除電器)
レシートプリンタ
指紋リーダー
RS 232 - USB コンバータ
底部吊り下げ計量

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- E2R Weighing Records (計量記録) [WX-010-0038]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法

