



5Y.120.PM 上皿天秤

WL-224-0009

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,8A1



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	 GLP Procedures	 Animal weighing
 Pipettes Calibration	 Air density correction	 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] 120 kg

最小荷重

計測パラメータ	
最小表示 [d]	0,2 g
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-120 kg
標準繰り返し性 [5% Max]	0,082 g
標準繰り返し性 [Max]	0,2 g
標準最小計量値 (USP)	164 g
標準最小計量値 (U=1%,k=2)	16,4 g
直線性	±0,6 g
安定化時間	1 s
調整	外部、天秤のレベルから (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	ミクロ天秤 - LevelSENSING
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式
納品構成品	計量皿, ニッケルシルバー, ボトムカバー.
計量皿寸法	400×500 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	710×610×240 mm
正味重量	22 kg
総重量	24,5 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	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A ミクロ天秤: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C

* 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
追加モジュール
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
RS 232, RS 485 ケーブル
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
レシートプリンタ
指紋リーダー
RS 232 – USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

