

5Y.35.PM 上皿天秤

WL-224-0005



mirror.radwag.com/ja/info,w1,H8F



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

機能

Autotest

Peak hold

Dosing



Formulation



IR sensors



Pipettes Calibration



ALIBI Memory

Animal weighing

Checkweighing



Ambient conditions monitoring



Wi-Fi

Percent Weighing



Newton unit measurement



Under-pan weighing

Air density correction



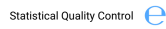
GLP Procedures

Parts counting

Statistics



Density determination

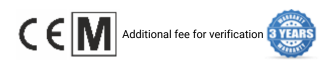


Packaged Goods Control

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	35 kg
最小荷重	5 g

計測パラメータ	
プリロード範囲	3,5 kg
最小表示 [d]	0,1 g
法定計量時の単位 [e]	1 g
風袋範囲	-35 kg
標準繰り返し性 [5% Max]	0,04 g
標準繰り返し性 [Max]	0,05 g
標準最小計量値 (USP)	100 g
標準最小計量値 (U=1%,k=2)	10 g
直線性	±0,3 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	II
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, 接地バンパー, ボトムカバー.
計量皿寸法	350×260 mm
梱包寸法幅x奥行x高さ	520×520×280 mm
正味重量	12 kg
総重量	16 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
in ng ノンハ	11 40
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, エパ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



アクセサリ (Additional Fee)

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

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 天秤保管ケース 底部吊り下げ計量 RS 232、RS 485 ケーブル スタンド、壁取り付けキット、取り付けプラケット レシートプリンタ 指紋リーダー

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

