



radwag.com



PS 2100.R2.M.H 上皿天秤

WL-221-0023

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,8P3



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

機能

Autotest	Dosing	% Percent Weighing	Σ Totalizing
Parts counting	Peak hold	N Newton unit measurement	Statistics
Checkweighing	Under-pan weighing	GLP	GLP Procedures
P Density determination			Animal weighing

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	2100 g
最小荷重	500 mg
最小表示 [d]	0,01 g
風袋範囲	-2100 g
標準最小計量値 (USP)	10 g
標準最小計量値 (U=1%, k=2)	1 g

計測パラメータ	
繰返し性 (Max)	0,008 g
繰返し性 (5% Max)	0,005 g
直線性	±0,02 g
安定化時間	1,5 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
感度温度ドリフト	$2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$
物理的パラメータ	
レベリングシステム	手動
ディスプレイ	5,3" LCD (ターミナル)
納品構成品	ミクロ天秤、ニッケルシルバー、ガラスカバー、ボトムカバー
計量皿寸法	195x195 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	475x380x345 mm
正味重量	3,6 kg
総重量	5,1 kg
工事中	
保護クラス	IP 54
通信インターフェース	
通信インターフェース	2xRS2321, USB-A, USB-B, Wi-Fi 出力
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 0,6A; 12V DC 1,2A ミクロ天秤: 12 – 15V DC 0,4A max
消費電力	4 W
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
相対湿度	40% – 80%

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



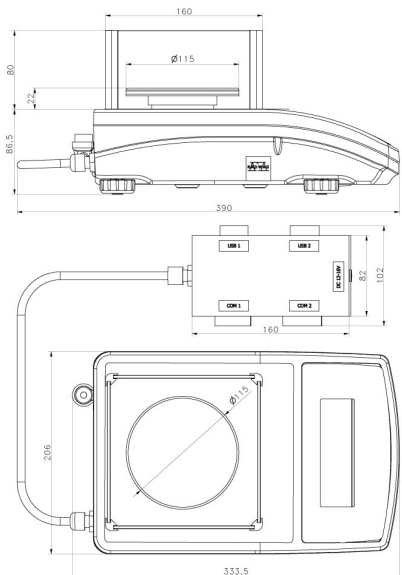
アクセサリ (Additional Fee)

防振台	ディスプレイ
電源アダプタ	レシートプリンタ
シガーライターソケット電源ケーブル	天秤用保護カバー
USB cable (はかり - プリンタ)	底部吊り下げ計量
バーコードスキャナ	RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
RS 232、RS 485 ケーブル	

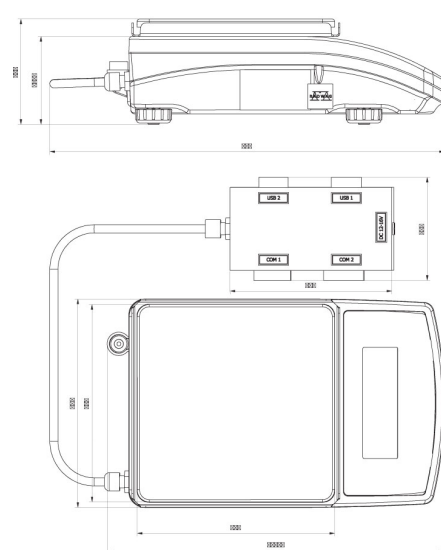
ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Panel [WX-010-0187]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



PS R2.H, d = 1 mg



PS R2.M.H, d = 10 mg