



radwag.com



PS 750.R2.H 上皿天秤

WL-221-0004

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,C03



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

機能

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

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	750 g
最小荷重	20 mg
最小表示 [d]	0,001 g
風袋範囲	-750 g
繰返し性 (Max)	0,0015 g
繰返し性 (5% Max)	0,0005 g

計測パラメータ	
直線性	±0,003 g
安定化時間	2 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	2×10 ⁻⁶ /°C×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)
計量皿寸法	Ø100 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	475×380×345 mm
正味重量	3,5 kg
総重量	5,5 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	2×RS232 ¹ , 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.



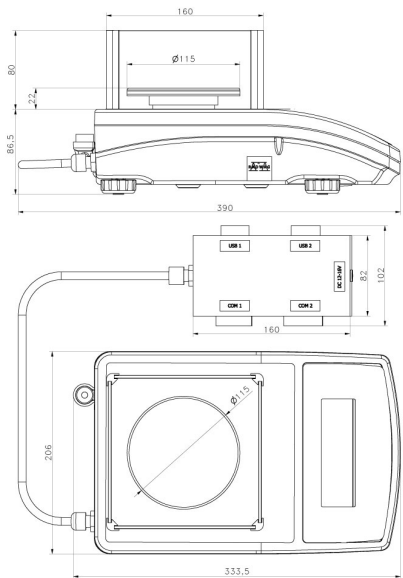
アクセサリ (Additional Fee)

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]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- R-Panel [WX-010-0187]
- R-Lab [WX-010-0080]

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