



WLC 10/A2.IO 上皿天秤

WL-206-0162

More information on the website
radwag.com/ja/info,w1,163



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

機能

Plus/Minus Control

Percent Weighing

Totalizing

Parts counting

Internal battery

Peak hold

Newton unit measurement

Under-pan weighing

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 10 kg

最小荷重 -

最小表示 [d] 0,1 g

法定計量時の単位 [e]

風袋範囲 -10 kg

繰返し性 0,1 g

直線性 $\pm 0,3$ g

安定化時間 3 s

調整 ワイヤー + シールド

計測パラメータ	
OIMLクラス	-
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	4,3" LCD (ターミナル)
計量皿寸法	195x195 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	430x270x190 mm
正味重量	2,8 kg
総重量	4 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	2xRS232, USB-A, USB-B, 4 IN / 4 OUT
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, エバボレーションリング, 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: 10 – 15VDC 0,6A max
バッテリー駆動時間	15 ポート数 (OUT)
環境条件	
動作温度	+15 – +30 °C
相対湿度	10% – 85% RH 温度における



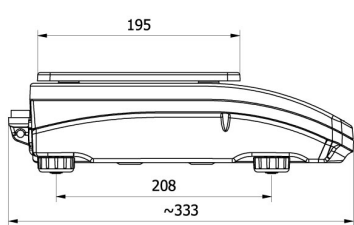
アクセサリ (Additional Fee)

天秤保管ケース	粒状体密度測定キット
防振台	RS 232 – イーサネットコンバータ
電源アダプタ	レシートプリンタ
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)	AP2-1 電流ループユニット
シガーライターソケット電源ケーブル	RS 232 – USB コンバータ
ディスプレイ	天秤用保護カバー
底部吊り下げ計量	RS 232 – RS 485 コンバータ
RS 232、RS 485 ケーブル	

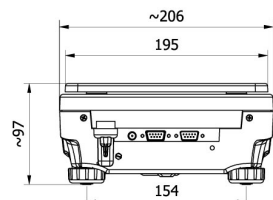
ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- R-Lab [WX-010-0080]

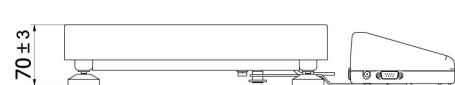
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



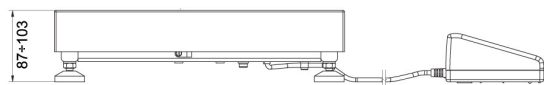
WLC A2



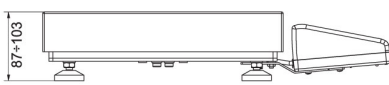
WLC F1/K



WLC F1/R



WLC C2/K



WLC C2/R

