



radwag.com



WLC 60/C2/K 上皿天秤

WL-206-0015

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info/w1,BB7



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

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	60 kg
最小荷重	50 g
最小表示 [d]	1 g
法定計量時の単位 [e]	10 g
風袋範囲	-60 kg
繰返し性	1 g
直線性	±3 g
安定化時間	3 s
調整	-

計測パラメータ	
OIMLクラス	II
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	400×500 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	720×620×210 mm
正味重量	12,5 kg
総重量	13,5 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	RS232
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: 10 – 15VDC 0,6A max
バッテリー駆動時間	10 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)

防振台	RS 232、RS 485 ケーブル
電源アダプタ	RS 232 – イーサネットコンバータ
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)	AP2-1 電流ループユニット
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット	RS 232 – USB コンバータ
シガーライターソケット電源ケーブル	RS 232 – RS 485 コンバータ
ディスプレイ	レシートプリンタ

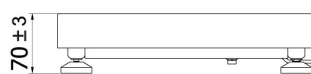
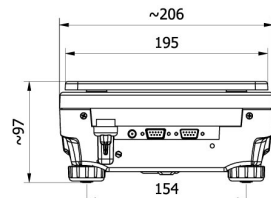
ソフトウェア (Additional Fee)

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

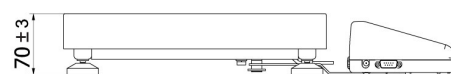
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



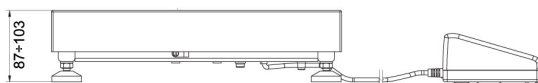
WLC A2



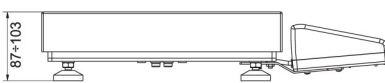
WLC F1/K



WLC F1/R



WLC C2/K



WLC C2/R