

WLC 120/C2/K 上皿天秤

WL-206-0021





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]	120 kg
最小荷重	-
最小表示 [d]	2 g
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-120 kg
繰返し性	2 g
直線性	±6 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 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

(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

電源

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

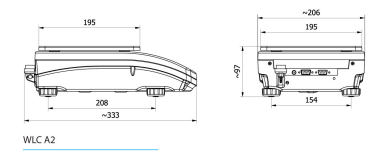
ソフトウェア (Additional Fee)

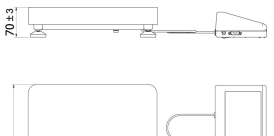
• RAD Key [WX-010-0005]

• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

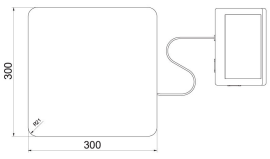
• R-Lab [WX-010-0080]

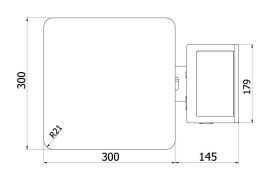
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





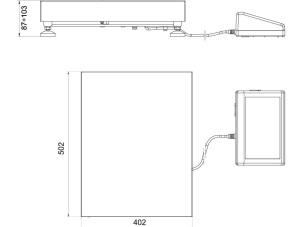






WLC F1/K

WLC F1/R





WLC C2/K

WLC C2/R

402

502