

WLC 6/F1/R 上皿天秤

WL-206-0074





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]	6 kg
最小荷重	5 g
最小表示 [d]	0,1 g
法定計量時の単位 [e]	1 g
風袋範囲	-6 kg
繰返し性	0,1 g
直線性	±0,2 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	300×300 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	570×390×170 mm
正味重量	5,2 kg
総重量	5,5 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



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) 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

10% - 85% RH 温度における

ソフトウェア (Additional Fee)

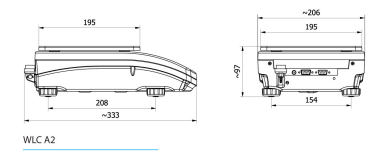
• RAD Key [WX-010-0005]

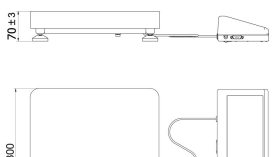
相対湿度

• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

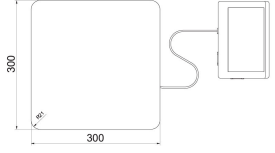
• R-Lab [WX-010-0080]

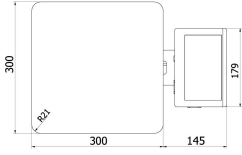
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





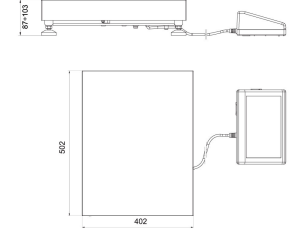


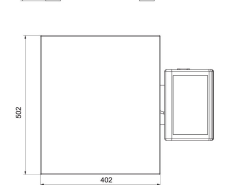




WLC F1/K







WLC C2/K

WLC C2/R