

WLC 1/A2.IO 上皿天秤

WL-206-0159





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]	1 kg
最小荷重	-
最小表示 [d]	0,01 g
法定計量時の単位 [e]	-
風袋範囲	-1 kg
繰返し性	0,01 g
直線性	±0,03 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	11°=	J	
WITHI	ハフ	\mathbf{x}	$-\gamma$

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 195×195 mm

梱包寸法 幅x奥行x高さ 430×270×190 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 2×RS232, USB-A, USB-B, 4 IN / 4 OUT

電気的パラメータ

電源 Adapter: 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)

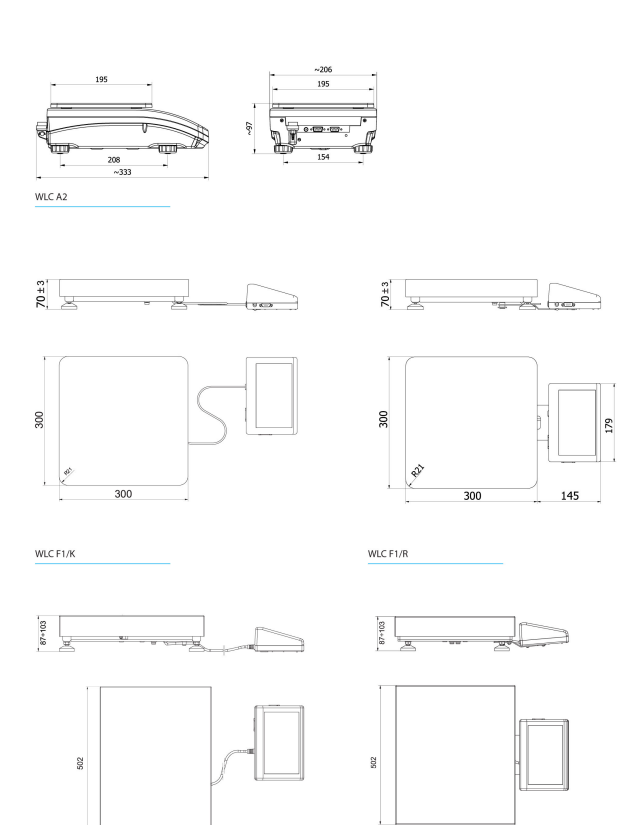
天秤保管ケース 防振台 電源アダプタ RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) シガーライターソケット電源ケーブル ディスプレイ 底部吊り下げ計量 RS 232、RS 485 ケーブル 粒状体密度測定キット RS 232 - イーサネットコンバータ レシートプリンタ AP2-1 電流ループユニット RS 232、RS 485 ケーブル RS 232 - USB コンバータ 天秤用保護カバー RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ) RS 232 - RS 485 コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]

- R-Panel [WX-010-0187]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



402

WLC C2/K

WLC C2/R