



WLC 60/120/C2/R 上皿天秤

WL-214-1014



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 / 120 kg |
| 最小荷重 | - |
| 最小表示 [d] | 1 / 2 g |
| 法定計量時の単位 [e] | - |
| 風袋範囲 | -120 kg |
| 繰返し性 | 1 g |
| 直線性 | ±3 / 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×奥行×高さ | 720×620×210 mm |
| 正味重量 | 12,5 kg |
| 総重量 | 15 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 |
| 電气的パラメータ | |
| 電源 | 校正用テーブル, 防振台, 水温測定用プローブ, 排水用シンク, アームレスト, 排水容器: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A マイクロ天秤: 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
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

ソフトウェア (Additional Fee)

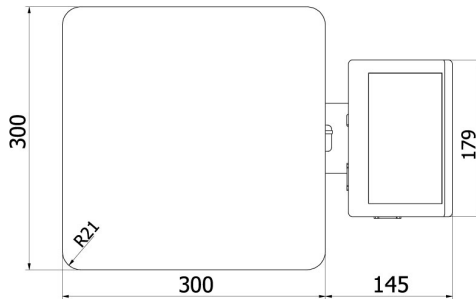
• RAD Key [WX-010-0005]
• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

• 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