



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

WTC 3000 上皿天秤

WL-210-0007



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

機能

 Plus/Minus Control

 Percent Weighing

 Parts counting

 Peak hold

 GLP Procedures

 ALIBI Memory

データシート

計測パラメータ

| | |
|--------------|-------------|
| 最大ひょう量 [Max] | 3100 g |
| 最小表示 [d] | 0,1 g |
| 風袋範囲 | -3100 g |
| 繰返し性 | 0,1 g |
| 直線性 | ±0,3 g |
| 安定化時間 | 2 s |
| 調整 | ワイヤー + シールド |

物理的パラメータ

| | |
|-----------|----|
| レベリングシステム | 手動 |
|-----------|----|

| 物理的パラメータ | |
|--------------|--|
| ディスプレイ | 4,3" LCD (ターミナル) |
| 計量皿寸法 | 128×128 mm |
| 梱包寸法 幅×奥行×高さ | 330×230×140 mm |
| 正味重量 | 1,3 kg |
| 総重量 | 2 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, USB-A, USB-B |
| 電氣的パラメータ | |
| 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 マイクロ天秤: 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 |



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

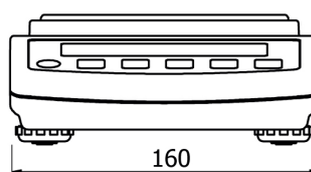
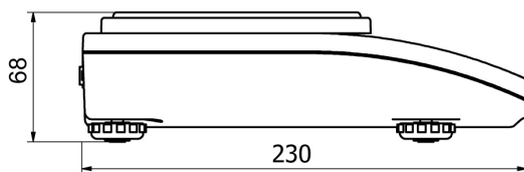
ディスプレイ
RS 232、RS 485 ケーブル
レシートプリンタ

ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- R-Panel [WX-010-0187]
- R-Lab [WX-010-0080]

デバイスの寸法 幅×奥行×高さ



WTC: $d = 0.01 \text{ g}$, $d = 0.1 \text{ g}$