

WTC 600 上皿天秤

WL-210-0003





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]	600 g
最小荷重	0,5 g
最小表示 [d]	0,01 g
法定計量時の単位 [e]	0,1 g
風袋範囲	-600 g
繰返し性	0,01 g
直線性	±0,02 g
安定化時間	2 s
調整	ワイヤー + シールド

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	128×128 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	330×230×140 mm
正味重量	1,17 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	15 ポート数 (OUT)
環境条件	
祝売小日	



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

+15 - +30 °C

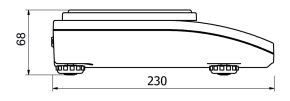
ソフトウェア (Additional Fee)

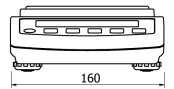
- RAD Key [WX-010-0005]
- R-Lab [WX-010-0080]

動作温度

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

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





WTC: d = 0.01 g, d = 0.1 g