

WLC 20.X7 上皿天秤

WL-227-0011





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

機能

Q	Autotest		Dosing	- <u>0K</u> +	Plus/Minus Control	%	Percent Weighing
**	Parts counting	MAX	Peak hold		Formulation	/	Newton unit measurement
<u>l</u>	Statistics	- <u>OK</u> +	Checkweighing	4	IR sensors	8	Under-pan weighing
GLP	GLP Procedures	4	Animal weighing	ρ	Density determination		Ambient conditions monitoring

SQC Statistical Quality Control

データシート

Wi-Fi

Replaceable unit

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	20 kg
最小表示 [d]	0,1 g

ALIBI Memory

Mass for titrator

計測パラメータ						
法定計量時の単位 [e]	-					
風袋範囲	-20 kg					
繰返し性	0,1 g					
直線性	±0,3 g					
安定化時間	3 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					
ディスプレイ	7" セル サンプル 赤外線式					
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	2,2 kg					
総重量	3 kg					
工事中						
保護クラス	IP 43					
コンポーネントとソフトウェア						
データベース容量	Radwag ASCII プロトコル					
通信インターフェース						
通信インターフェース	2×RS232¹, USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi					
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, エパ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					
環境条件						

^{*} Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



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 USB cable (はかり - プリンタ) バーコードスキャナ 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 ディスプレイ レシートプリンタ 天秤用保護カバー RS 232 - RS 485 コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

· Alibi Reader [WX-010-0114]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





