



More information on the website
radwag.com/ja/info,w1,1DE

WLC 20.X7 上皿天秤

WL-227-0011



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

機能

-  Autotest
-  Dosing
-  Plus/Minus Control
-  Percent Weighing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  Under-pan weighing
-  GLP Procedures
-  Animal weighing
-  Density determination
-  Ambient conditions monitoring
-  Replaceable unit
-  SQC Statistical Quality Control
-  ALIBI Memory
-  Mass for titrator
-  Wi-Fi

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	20 kg
最小表示 [d]	0,1 g

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	外部
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" グラフィック カラー タッチスクリーン
計量皿寸法	195×195 mm
梱包寸法 幅×奥行×高さ	475×380×345 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	製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×RS232 ¹ , USB-A, USB-B, Ethernet, Wi-Fi
電気的パラメータ	
電源	アダプター: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A バランス: 10 – 15VDC 0,6A max
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C

* 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]

• R-Lab [WX-010-0080]

• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

• 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

