



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

WLC 21.X7 上皿天秤

WL-227-0012



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
-  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] | 21 kg |
| 最小表示 [d] | 1 g |

| 計測パラメータ | |
|----------------|---|
| 法定計量時の単位 [e] | - |
| 風袋範囲 | -21 kg |
| 繰返し性 | 0,8 g |
| 直線性 | ±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 | 430×270×190 mm |
| 正味重量 | 2,2 kg |
| 総重量 | 3,8 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

