



CY10.1,5.F1.K.M3 多機能はかり

WP-125-0007

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,I9C



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

機能



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



Statistical Quality Control



Wi-Fi

データシート

計測パラメータ

| | |
|--------------------|---------|
| 最大ひょう量 [Max] | 1,5 kg |
| 最小荷重 | 10 g |
| 最小表示 [d] | 0,5 g |
| 法定計量時の単位 [e] | 0,5 g |
| 風袋範囲 | -1,5 kg |
| 非検定用はかりの最大可読性 (目量) | 0,05 g |
| 安定化時間 | 2 s |

| 計測パラメータ | |
|--------------|--|
| 調整 | ワイヤー + シールド |
| OIMLクラス | III |
| 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 | 10" セル ワイヤー 赤外線式 |
| ケーブル長 | 1 m |
| 計量皿寸法 | 300×300 mm |
| 梱包寸法 幅×奥行×高さ | 570×390×170 mm |
| 正味重量 | 6,3 kg |
| 総重量 | 7,1 kg |
| 工事中 | |
| 保護クラス | IP 65 ステンレススチール, IP 43 円筒形 |
| ハウジング | ステンレススチール、カーボンファイバー + ABS |
| 通信インターフェース | |
| 通信インターフェース | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| 電気的パラメータ | |
| 電源 | 校正用テーブル, 防振台, 水温測定用プローブ, 排水用シンク, アームレスト, 排水容器: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A マイクロ天秤: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W* |
| 環境条件 | |
| 動作温度 | -10 – +40 °C |
| 保管温度 | -25 – +70 °C |
| 複数レンジ | ワイヤレスターミナル |
| 使用上の特徴 | |
| プラットフォームの最大数 | max.2 |

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



Additional fee for verification



アクセサリ (Additional Fee)

メディアボックス
軟鋼製粉体塗装計量プラットフォーム
RFIDタグ
電源アダプタ
追加計量プラットフォームモジュール
追加モジュール
プラスチックケース製のプラットフォーム
天秤用保護カバー

バーコードスキャナ
ラベルプリンタ
RS 232、RS 485 ケーブル
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
指紋リーダー
RS 232 – USB コンバータ
レシートプリンタ

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

