



CY10.15.C2.K.M3 多機能はかり

WP-125-0022

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



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

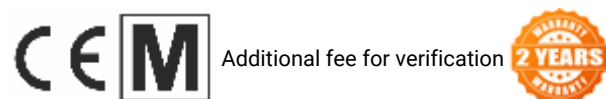
| 計測パラメータ | |
|----------------------|--------|
| 最大ひょう量 [Max] | 15 kg |
| 最小荷重 | 100 g |
| 最小表示 [d] | 5 g |
| 法定計量時の単位 [e] | 5 g |
| 風袋範囲 | -15 kg |
| 非検定用はかりの最大可読性 (目量) | 0,5 g |
| 安定化時間 | 2 s |

| | |
|-------------------|---|
| 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 サンプル 赤外線式 |
| ケーブル長 | 2,5 m |
| 計量皿寸法 | 400×500 mm |
| 梱包寸法 幅x奥行x高さ | 720×620×210 mm |
| 正味重量 | 12,1 kg |
| 総重量 | 14,1 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 | (ベース, ポトムリング, 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 1A; 15V DC 2,4A ミクロ天秤: 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 | ワイヤレステーミナル |
| 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.



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

