



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,V3C](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,V3C)

# CY10.300.C3.K.M3 多機能はかり

WP-125-0045



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]	300 kg
最小荷重	2000 g
最小表示 [d]	100 g
法定計量時の単位 [e]	100 g
風袋範囲	-300 kg
非検定用はかりの最大可読性 (目量)	10 g
安定化時間	3 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	2,5 m
計量皿寸法	500×700 mm
梱包寸法 幅×奥行×高さ	850×800×270 mm
正味重量	22,7 kg
総重量	26,5 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

