



# CY10.0,6.D2.K.M3 多機能はかり

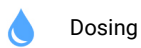
WP-125-0001

More information on the website  
radwag.com/ja/info,w1,GW4



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]	0,6 kg
最小荷重	4 g
最小表示 [d]	0,2 g
法定計量時の単位 [e]	0,2 g
風袋範囲	-0,6 kg
非検定用はかりの最大可読性 (目量)	0,02 g
安定化時間	2 s

計測パラメータ	
調整	レンジ
OIMLクラス	III
物理的パラメータ	
レベリングシステム	自動センタリング
ディスプレイ	10" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
ケーブル長	1 m
計量皿寸法	195×195 mm
梱包寸法	530×310×150 mm
正味重量	3,7 kg
総重量	4,6 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
ハウジング	いいえ + 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	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A : 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	600 mA (ワイヤレスターミナル - 1A)
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  
 軟鋼製粉体塗装計量プラットフォーム  
 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  
 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]  
 • RAD Key [WX-010-0005]

• E2R Weighing Records (計量記録) [WX-010-0038]  
 • Label Editor R02 [WX-010-0094]

## デバイスの寸法

