



radwag.com



# CY10.6/15.F1.K.M3.PGC はかり

WK-312-1012

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



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



Packaged Goods Control



Wi-Fi

## データシート

### 計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 6 / 15 kg

最小荷重 40 / 100 g

最小表示 [d] 2 / 5 g

法定計量時の単位 [e] 2 / 5 g

風袋範囲 -15 kg

安定化時間 2 s

調整 ワイヤー + シールド

計測パラメータ	
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	1 m
計量皿寸法	300×300 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	500×390×410 mm
正味重量	6,3 kg
総重量	7,1 kg
工事中	
保護クラス	IP 43
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.



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

バーコードスキヤナ  
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]

• 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

