



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,140](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,140)

# PUE CY10 計量ターミナル

WX-008-0217



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

## 機能



Autotest



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit  
measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



GLP Procedures



Animal weighing



Pipettes Calibration



Air density correction



Density determination



Differential weighing



Ambient conditions  
monitoring



Statistical Quality Control



Packaged Goods Control



ALIBI Memory



Wi-Fi

## データシート

物理的パラメータ

ディスプレイ

10" グラフィック カラー タッチスクリーン

<b>工事中</b>	
保護クラス	IP 43
ハウジング	ABS + アルミニウム
<b>通信インターフェース</b>	
通信インターフェース	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
<b>電气的パラメータ</b>	
電源	12 – 15 V DC
消費電力	1 A
<b>計測パラメータ</b>	
検定ユニットの最大数量	10000
検定ユニットあたりの最小電圧	0,4 µV
検定ユニットあたりの最大電圧	3,25 µV
最小ロードセルインピーダンス	50 Ω
最大ロードセルインピーダンス	1200 Ω
ロードセル励起電圧	5V
信号の最大増加量	19,5 mV
ロードセルの接続	4 または 6 ワイヤ + ekran
<b>環境条件</b>	
動作温度	-10 – +40 °C
<b>コンポーネントとソフトウェア</b>	
オペレーティングシステム	Linux
プロセッサ	quad-core Broadcom 1,5 GHz
メモリ	16 GB, 2GB RAM
複数レンジ	はい
<b>使用上の特徴</b>	
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



## 互換性あり (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  
 RS 232、RS 485 ケーブル  
 ラベルプリンタ  
 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

