



More information on the website  
radwag.com/ja/info,w1,AZ4

# PUE C32 計量ターミナル

WX-008-0141



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

## 機能



Labelling



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Newton unit measurement



Statistics



Checkweighing



IR sensors



GLP Procedures



Replaceable unit



ALIBI Memory

## データシート

### 物理的パラメータ

ディスプレイ	5" セル ワイヤー
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	206x140x71 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	300x250x130 mm
正味重量	0,65 kg
総重量	0,94 kg

### 工事中

保護クラス	IP 43
-------	-------

<b>工事中</b>	
ハウジング	内部
<b>通信インターフェース</b>	
通信インターフェース	2×RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN), Wi-Fi
<b>電気的パラメータ</b>	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
オプションの電源	最大距離
バッテリー駆動時間	リードリレー出力 (NO タイプ)、接点抵抗容量付き
<b>計測パラメータ</b>	
検定ユニットの最大数量	6000 e
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 DC
信号の最大増加量	39 mV
ロードセルの接続	4 およびバッテリー 6 結露なし + ekran
<b>環境条件</b>	
動作温度	-10 – +40 °C
複数レンジ	ワイヤレスターミナル
<b>使用上の特徴</b>	
プラットフォームの最大数	1

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## 互換性あり (Additional Fee)

軟鋼製粉体塗装計量プラットフォーム  
ディスプレイ  
RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)  
電源アダプタ  
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)  
プラスチックケース製のプラットフォーム  
USB cable (はかり - プリンタ)  
バーコードスキャナ

RS 232、RS 485 ケーブル  
ラベルプリンタ  
キーボード、外部スイッチ  
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット  
追加モジュール  
レシートプリンタ  
AP2-1 電流ループユニット

## ソフトウェア (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader [WX-010-0114]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- E2R Weighing Records (計量記録) [WX-010-0038]

# デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

