

PUE HY10 計量ターミナル

WX-008-0027



mirror.radwag.com/ja/info,w1,K5M



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

機能

Dosi

ng

Labelling





Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Peak hold



Formulation



Newton unit measurement



Statistics



Checkweighing

Replaceable unit



GLP Procedures



Animal weighing

ALIBI Memory



Transactions

Differential weighing

Statistical Quality Control



データシート

計測パラメータ	
OIMLクラス	∥結露なしⅢ
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

計測パラメータ	
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	19,5 mV
ロードセルの接続	4 結露なし 6 年
物理的パラメータ	
ディスプレイ	10,1" セル サンプル 赤外線式
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	357×275×120 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	420×350×230 mm
正味重量	5,7 kg
総重量	6,5 kg
工事中	
保護クラス	IP 66 / 67 / 69
タッチパネル	電磁計量モジュール
キーパッド	タッチスクリーン
ハウジング	いいえ
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN)
オプションのインターフェース	製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Wi-Fi 802.11 b/g/n, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Profibus (DP SLAVE), 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー RS485, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー PROFINET (RJ45), 製品、ユーザー、梱包、顧客、配合、配合報告書、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー、管理報告書、平均タレ率 (4-20mA, 0-20mA, 0-10V), 12IN / 12OUT (IN - 5-24 VDC, OUT - max 30 VDC, 0,5 ADC)
環境条件	
動作温度	-10 - +40 °C
相対湿度	10% - 85% RH 温度における
コンポーネントとソフトウェア	
オペレーティング・システム	Linux
プロセッサ	quad-core 64-bit Cortex-A53 1,2 GHz
メモリ	RAM 1GB LPDDR2
<i>7</i> . C <i>7</i>	RAIVI IGB LFDDRZ
データメモリ	16 GB (micro SD)

 $[\]ensuremath{^{\star}}$ Wi-Fi $\ensuremath{^{\mathbb{B}}}$ is a registered trademark of Wi-Fi $\ensuremath{^{\mathbb{B}}}$ Alliance.



プラットフォームの最大数

互換性あり (Additional Fee)

防水ステンレススチールプラットフォーム 軟鋼製粉体塗装計量プラットフォーム HRP プラットフォームスケール 高ひょう量モデル ステンレス製HRP.Hプラットフォーム RS 232 ケーブル (はかり・プリンタ) ステンレス製プラットフォーム、ピットバージョン RS 232、RS 485 ケーブル ステンレス製スロープ付き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 - イーサネット) プラスチックケース製のプラットフォーム 追加モジュール LD リフティングシステム搭載のステンレス製ランププラットフォーム スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット レシートブリンタ 追加計量プラットフォームモジュール RS 232 - USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader (監査証跡) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



