



PUE 7.1P (パネル型) 計量ターミナル

WX-008-0026

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



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

データシート

物理的パラメータ

ディスプレイ	5インチグラフィックカラータッチスクリーン
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	215x156x120 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	300x250x130 mm
正味重量	0,8 kg
総重量	2,75 kg

工事中

保護クラス	front IP 66/67, 乾燥グラフ 32
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	2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN)
追加DP6 A/Cコンバータモジュール	1 出力

計測パラメータ

最小ロードセルインピーダンス	50 Ω
----------------	------

計測パラメータ	
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
環境条件	
動作温度	-10 – +40 °C
相対湿度	10% – 85% RH 温度における
ボタンの数	8
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
データメモリ	16 GB (micro SD)
使用上の特徴	
プラットフォームの最大数	2



互換性あり (Additional Fee)

ディスプレイ
トランスポンダー式カードリーダー
電源アダプタ
RS 232 ケーブル (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
IN/OUT ケーブル
キーボード、外部スイッチ
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
レシートプリンタ

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

