



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,DD4

PUE 7.1.150.2.HRP 高分解能ばかり

WP-350-1011



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

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 150 kg

最小荷重 50 g

プリロード範囲 30 kg

最小表示 [d] 1 g

風袋範囲 -150 kg

繰返し性 0,6 g

直線性 ± 3 g

安定化時間 3 s

調整 外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)

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

計量皿寸法 500×500 mm

工事中

保護クラス IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 43 円筒形

工事中	
工事中	ABS樹脂 St3S
計量皿の材質	いいえ AISI304
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), Wi-Fi
電氣的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
相対湿度	15% – 80%

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



アクセサリ (Additional Fee)

ディスプレイ
 トランスポンダー式カードリーダー
 ネットワークケーブル (はかり - イーサネット)
 RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)

レシートプリンタ
 AP2-1 電流ループユニット
 追加計量プラットフォームモジュール

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

