



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

HRP 2000.5Y.KB マスコンパレータ

WL-414-0029



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

データシート

| 計測パラメータ | |
|------------------|------------------------|
| M1 校正範囲 | 500 – 2000 kg |
| M2 校正範囲 | 500 – 2000 kg |
| 最大ひょう量 [Max] | 2100 kg |
| 最小表示 [d] | 10 g |
| 標準繰り返し性 [5% Max] | 8 g |
| 標準繰り返し性 [Max] | 12 g |
| 許容繰り返し性 | 15 g |
| 直線性 | ±120 g |
| 偏置 (試験荷重) | 0,5d / 1 mm |
| 電気補償範囲 | 0 – +2100 kg |
| 安定化時間 | 10 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 | 10" セル サンプル 赤外線式 |
| 計量皿寸法 | 1250×1000 mm |

| 物理的パラメータ | |
|----------------|---|
| 制御デバイスの寸法 | 249×170×72 mm |
| 梱包寸法 幅×奥行×高さ | 1500×1250×615 mm |
| 正味重量/総重量 (比較器) | 300 / 400 kg |
| 推奨負荷速度 | 0,3 m/min |
| 通信インターフェース | |
| 通信インターフェース | 2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| 環境条件 | |
| 動作温度 | +15 – +30 °C |
| 動作温度変化率 | ±2 °C / 12 h |
| 相対湿度 | 40% – 60% |
| 相対湿度変化率 | ±10% / 4 h |

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



アクセサリ (Additional Fee)

RFIDタグ
 追加モジュール
 天秤用保護カバー
 バーコードスキャナ
 THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター

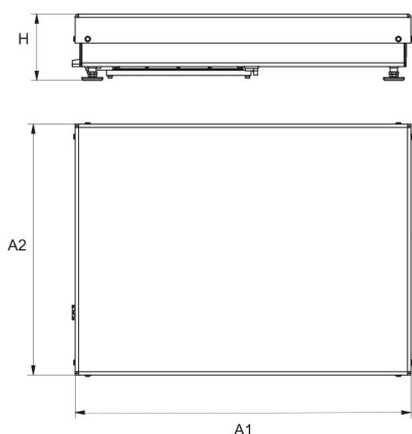
RS 232、RS 485 ケーブル
 レシートプリンタ
 スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット
 指紋リーダー

ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
 • RMCS 校正プロセスのシステムネットワーク管理 [WX-010-0048]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

デバイスの寸法 幅×奥行×高さ



| Type | A1 | A2 | H |
|----------------|------|------|-----|
| HRP 200.5Y.KO | 809 | 600 | 162 |
| HRP 500.5Y.KO | 809 | 600 | 162 |
| HRP 1000.5Y.KO | 1011 | 800 | 182 |
| HRP 1500.5Y.KO | 1250 | 1000 | 235 |
| HRP 2000.5Y.KO | 1250 | 1000 | 235 |

Dimensions in mm