

XA 6.5Y.KO 手動マスコンパレータ

WL-405-0020





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

機能



Automatic sliding door

データシート

| 計測パラメータ | |
|------------------|--------------|
| E1 校正範囲 | 100 mg – 5 g |
| E2 校正範囲 | 1 mg – 5 g |
| F1 校正範囲 | 1 mg – 5 g |
| F2 校正範囲 | 1 mg – 5 g |
| M1 校正範囲 | 1 mg – 5 g |
| M2 校正範囲 | 1 mg – 5 g |
| 最大ひょう量 [Max] | 6 g |
| 最小表示 [d] | 0,001 mg |
| 標準繰り返し性 [5% Max] | 1,2 μg |
| 標準繰り返し性 [Max] | 2 μg |
| 許容繰り返し性 | 3 µg |
| | |

| 計測パラメータ | |
|--------------|---|
| 直線性 | ±7 μg |
| 偏置(試験荷重) | 1d / 1 mm |
| 電気補償範囲 | 0 - +6 g |
| 安定化時間 | 5 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 | ø16 mm |
| 計量装置の寸法 | 564×253×300 mm |
| 制御デバイスの寸法 | 249×170×72 mm |
| 梱包寸法 幅x奥行x高さ | 765×515×545 mm |
| 正味重量 | 15,7 kg |
| 総重量 | 20,1 kg |
| 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 - +35 °C |
| 動作温度变化率 | ±1 °C / 12 h |
| 相対湿度 | 40% - 70% |
| 相対湿度変化率 | ±5% / 4 h |

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



アクセサリ (Additional Fee)

RFIDタグ 防振台 追加モジュール 天秤用保護カバー パーコードスキャナ RS 232、RS 485 ケーブル ラベルプリンタ THBR 2.0 システム - システム - 周囲条件のモニター XA 4YおよびXA 5Y天びん用風防チャンバー レシートプリンタ 指紋リーダー RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)

ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

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