

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
動作温度変化率	±1 °C / 12 h
相対湿度	40% - 70%
相対湿度変化率	±5% / 4 h

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}$ Wi-Fi $\mbox{\ensuremath{^{\otimes}}}$ is a registered trademark of Wi-Fi $\mbox{\ensuremath{^{\otimes}}}$ 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]