

CY10.3.F1.K.M3 多機能はかり

WP-125-0010





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

機能



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



SOC Statistical Quality Control



データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	3 kg
最小荷重	20 g
最小表示 [d]	1 g
法定計量時の単位 [e]	1 g
風袋範囲	-3 kg
非検定用はかりの最大可読性(目量)	0,1 g
安定化時間	2 s

計測パラメータ	
調整	ワイヤー + シールド
OIMLクラス	III
物理的パラメータ	
レベリングシステム	手動
ディスプレイ	10" セル サンプル 赤外線式
ケーブル長	1 m
計量皿寸法	300×300 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	500×390×410 mm
正味重量	6,3 kg
総重量	7,1 kg
工事中	
保護クラス	IP 65 ステンレススチール, IP 43 円筒形
ハウジング	ステンレススチール、カーボンファイバー + ABS
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
電気的パラメータ	
電源	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エパポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 − 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A ミクロ天秤: 12 − 15V DC 1,6A max; 10−19W*
環境条件	
動作温度	-10 - +40 °C
保管温度	-25 - +70 °C
複数レンジ	ワイヤレスターミナル
使用上の特徴	
プラットフォームの最大数	max.2

ブラットフォームの最大数

max.2

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}\mbox{\ensuremath{Wi-Fi}}\mbox{\ensuremath{@}}\mbox{\ensuremath{a}}$



Additional fee for verification 2



アクセサリ (Additional Fee)

メディアボックス 軟鋼製粉体塗装計量プラットフォーム RFIDタグ 電源アダプタ 追加計量プラットフォームモジュール 追加モジュール プラスチックケース製のプラットフォーム 天秤用保護カバー バーコードスキャナ ラベルプリンタ RS 232、RS 485 ケーブル 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 RS 232 - USB コンバータ レシートプリンタ

ソフトウェア (Additional Fee)

• Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

• RAD Key [WX-010-0005] • RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ







