



radwag.com



TMX19C.60.H3/5.K 多機能はかり

WP-119-0090

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



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

機能



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



Checkweighing

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max] 60 kg

最小荷重 400 g

最小表示 [d] 20 g

風袋範囲 -60 kg

非検定用はかりの最大可読性 (目量) 2 g

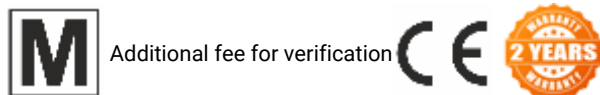
OIMLクラス III

物理的パラメータ

ディスプレイ 19" セル サンプル 赤外線式

ケーブル長 2,5 m

物理的パラメータ	
計量皿寸法	400×600 mm
制御デバイスの寸法	590×430×240 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	490×680×470 mm
工事中	
保護クラス	IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 66 / 67 / 69 円筒形
通信インターフェース	
通信インターフェース	4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 入力), Profibus DP (SLA/バッテリー内蔵の電源ケーブル), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×個 M12 8P 結露なし 2×フォトアイソレーション入力) 正味 - .IC モデルのみ、GLP レポート、外部質量標準 - max. 3 お客様の要望に合わせたプラットフォーム高さのカスタマイズ、排水容器
電気的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
消費電力	45 W
環境条件	
動作温度	0 – +40 °C
相対湿度	10% – 85% RH 温度における
コンポーネントとソフトウェア	
オペレーティング・システム	Microsoft Windows 11 IoT



アクセサリ (Additional Fee)

RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)
 トランスポンダー式カードリーダー
 RS 232 ケーブル (はかり - ZEBRA プリンタ)
 RS 232 ケーブル (はかり - イーサネット)
 ディスプレイ
 RS 232、RS 485 ケーブル
 バーコードスキャナ

ラベルプリンタ
 追加計量プラットフォームモジュール
 USBアダプタ
 レシートプリンタ
 F1 級分銅 - 調整室なしノブ型分銅、セット
 USB cable (はかり - プリンタ)
 RS 232 – USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
 • R-Lab [WX-010-0080]

• Label Editor R02 [WX-010-0094]