

# TMX15R.15.H2.K 多機能はかり

WP-119-0003





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

### 機能



Dosing



Labelling



Plus/Minus Control



Parts counting



Formulation



Statistics



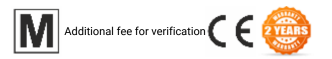
Checkweighing

#### データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	15 kg
最小荷重	100 g
最小表示 [d]	5 g
風袋範囲	-15 kg
非検定用はかりの最大可読性(目量)	1 g
OIMLクラス	III

物理的パラメータ	
ディスプレイ	15,6" メンブレン式 + バッテリー 赤外線式
ケーブル長	1,5 m

物理的パラメータ	
計量皿寸法	250×300 mm
制御デバイスの寸法	560×360×240 mm
梱包寸法	360×560×510 mm
工事中	
保護クラス	IP 66 / 67 ステンレススチール, IP 66
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 出力), Profibus DP (軟鋼), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×フォトアイソレーション入力 M12 8P 内蔵充電式バッテリー2×フォトアイソレーション出力)
オプションのインターフェース	ICモデルのみ、GLPレポート, 外部質量標準 50 g、100 g、200 g, 使用する水分計の種類による (追加機器) - max. 3 アルミニウム, 乾燥グラフ
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 最大距離



## 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]