



HY10.3/6.H1.PGC 多機能はかり

WK-311-1004

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,U2B



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

機能

 Dosing	 Labelling	 Plus/Minus Control	 Percent Weighing
 Totalizing	 Parts counting	 Peak hold	 Formulation
 Newton unit measurement	 Statistics	 Checkweighing	 GLP Procedures
 Animal weighing	 Differential weighing	 Replaceable unit	 Statistical Quality Control
 Packaged Goods Control	 ALIBI Memory	 Transactions	

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	3 / 6 kg
最小荷重	20 / 40 g
最小表示 [d]	1 / 2 g
法定計量時の単位 [e]	1 / 2 g

計測パラメータ	
風袋範囲	-6 kg
OIMLクラス	III
物理的パラメータ	
ディスプレイ	10,1" セル サンプル 赤外線式
ケーブル長	1,5 m
計量皿寸法	150×200 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	350×420×470 mm
正味重量	7 kg
総重量	10 kg
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	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (IN) 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Wi-Fi 802.11 b/g/n, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー Profibus (DP SLAVE), 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー RS485, 製品、ユーザー、包装、顧客、配合、配合レポート、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー PROFINET (RJ45), 製品、ユーザー、梱包、顧客、配合、配合報告書、周囲条件、計量、アリバイ・メモリー、管理報告書、平均タレ率 (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN - 5-24 VDC, OUT - max 30 VDC, 0,5 ADC)
オプションのインターフェース	
電気的パラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
環境条件	
動作温度	-10 – +40 °C
相対湿度	10% – 85% RH 温度における

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



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
スタンド、壁取り付けキット、取り付けブラケット

キーパッド、外部スイッチ
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)
追加計量プラットフォームモジュール
追加モジュール
RS 232 – USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader (監査証跡) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]