



HY10.32.HRP.H.M2.1 高分解能はかり

WP-340-0013

More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,2QR



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
 ALIBI Memory	 Transactions		

データシート

計測パラメータ	
最大ひょう量 [Max]	32 kg
最小荷重	5 g
プリロード範囲	4 kg
最小表示 [d]	0,1 g

計測パラメータ	
法定計量時の単位 [e]	1 g
風袋範囲	-32 kg
繰返し性	0,1 g
直線性	±0,3 g
安定化時間	2 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
OIMLクラス	II
検定ユニットの最大数量	32000 e
物理的パラメータ	
ディスプレイ	10,1" セル ランブル 赤外線式
計量皿寸法	360×280 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	475×560×600 mm
正味重量	24,7 kg
総重量	28,7 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
工事中	いいえ AISI304
計量皿の材質	いいえ AISI304
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	15% – 80%

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



Additional fee for verification



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

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

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
防振台
RS 232、RS 485 ケーブル
IN/OUT ケーブル
バーコードスキャナ

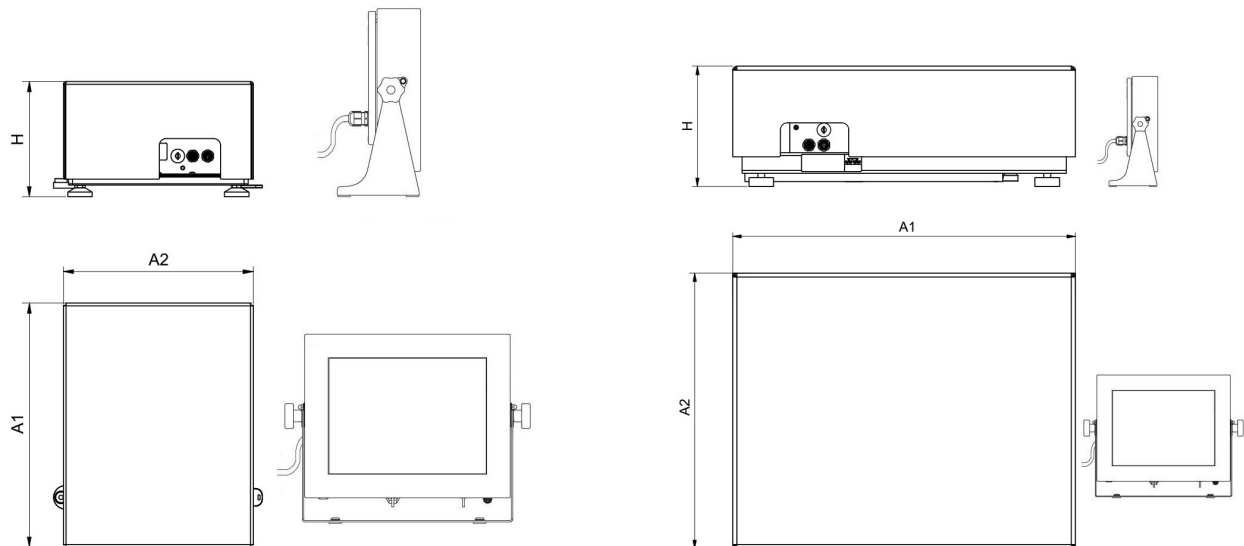
キーパッド、外部スイッチ
レシートプリンタ
USB cable (はかり - プリンタ)
追加計量プラットフォームモジュール
追加モジュール
RS 232 – USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

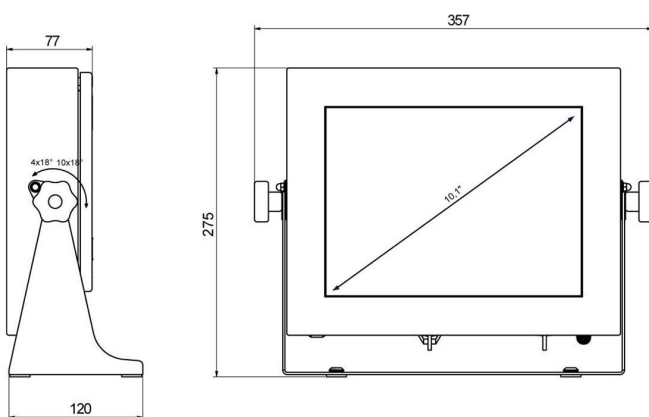
- E2R Weighing (計量) [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader (監査証跡) [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Label Editor R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



HY10.16 - 32.HRPH



Scale type	A1	A2	H
HY10.(16-32).HRP.H	360	280	180±5
HY10.(62-150).HRP.H	500	400	180±5
HY10.150.2.HRP.H	500	500	180±5
HY10.(150.1-300).HRP.H	800	600	180±5
HY10.(300.1-1100).HRP.H	1000	800	180±5
HY10.(2000).HRP.H	1250	1000	180±5

Dimensions in mm

PUE HY10