



radwag.com



MAS.440.R2 計量モジュール

WX-016-0353

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



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

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	440 g
プリロード範囲	44 g
最小表示 [d]	0,1 mg
繰返し性	0,35 mg
直線性	±1 mg
電源接続後のウォームアップ時間	1 h
安定化時間	3,5 s
調整	外部、天秤のレベルから

工事中

保護クラス	IP 43
ハウジング	追加
計量皿の材質	いいえ

通信インターフェース

通信インターフェース	RS232
------------	-------

電気的パラメータ

電源

(ベース, ポトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバ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; 12V DC 1,2A 校正用ケーブル, 防振台, 水温測定用プローブ, 排水用シンク, アームレスト, 排水容器: 12V DC

環境条件

動作温度

+10 – +40 °C

相対湿度

40% – 80%

物理的パラメータ

計量皿寸法

ø56 mm

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

231x115x120 mm

正味重量

1,6 kg



アクセサリ (Additional Fee)

RS 232、RS 485 ケーブル
防振台

R 計量ターミナル (WDM-8)

ソフトウェア (Additional Fee)

- R-Panl [WX-010-0187]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

