



radwag.com



# MAS.2M.50.Y 計量モジュール

WX-016-0382

More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,QZ8](http://mirror.radwag.com/ja/info,w1,QZ8)



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]	50 g
プリロード範囲	5 g
最小表示 [d]	0,01 mg
繰返し性	0,02 mg
直線性	±0,05 mg
電源接続後のウォームアップ時間	1 h
安定化時間	2 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	追加

### 通信インターフェース

通信インターフェース	RS232, Ethernet TCP/IP
------------	------------------------

**通信インターフェース**

オプションのインターフェース

RS485, 2 IN/2 OUT

**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 校正用テーブル,  
 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

ø30 mm

## デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

289x70x104 mm

**デバイスの寸法 幅x奥行x高さ**