



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,N5X](https://mirror.radwag.com/ja/info,w1,N5X)

# MAS.50.Y 計量モジュール

WX-016-0358



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	いいえ

### 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 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: 100 – 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A 校正用テーブル,  
防振台 ×2,  
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×奥行×高さ 231x115x120 mm

正味重量 1,6 kg

