



More information on the website  
[mirror.radwag.com/ja/info,w1,l25](https://mirror.radwag.com/ja/info,w1,l25)

## MAS 220 計量モジュール

WX-016-0066



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]	220 g
最小荷重	10 mg
ブリロード範囲	22 g
最小表示 [d]	0,1 mg
風袋範囲	-220 g
繰返し性	0,1 mg
直線性	±0,2 mg
安定化時間	3,5 s
調整	外部、天秤のレベルから (着脱式アダプター)
工事中	
保護クラス	IP 32
ハウジング	追加
通信インターフェース	
通信インターフェース	RS232, USB-B

電気のパラメータ	
電源	100 – 240 V AC 50/60 Hz
環境条件	
動作温度	+10 – +40 °C
相対湿度	40% – 80%
物理的パラメータ	
計量皿寸法	ø42 mm
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	175×236×105 mm
梱包寸法 幅x奥行x高さ	515×340×295 mm
正味重量	3 kg



## アクセサリ (Additional Fee)

防振台  
プロ仕様の計量テーブル  
R 計量ターミナル (WDM-8)

RS 232、RS 485 ケーブル  
RS 232 – USB コンバータ  
RS 232 ケーブル (はかり - プリンタ)

## ソフトウェア (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]  
• R-Lab [WX-010-0080]

• R-Panel [WX-010-0187]  
• RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

