



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

## Módulo de pesagem MAS.80.R2

WX-016-0355



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

### Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	80 g
Faixa de pré-carga	8 g
Resolução [d]	0,01 mg
Repetibilidade	0,04 mg
Linearidade	±0,05 mg
Tempo de aquecimento após a conexão à energia	1 h
Tempo de estabilização	2 s
Ajuste	interna
Construção	
Classe de proteção	IP 43
Carcaça	alumínio
Material até prato de pesagem	aço inoxidável
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	RS232

Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A Módulo: 12V DC
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+10 – +40 °C
Umidade relativa	40% – 80%
Parâmetros físicos	
Dimensões até prato de pesagem	ø56 mm
Dimensões até dispositivo L x P x A	231x115x120 mm
Peso líquido	3,1 kg



## Acessórios (Additional Fee)

Mesas antivibração  
!Terminal R (WDM-8)

RS 232, RS 485 cabos

## Software (Additional Fee)

• R-Panel [WX-010-0187]