



# Módulo de pesagem MPS.T.6000.R1

WX-016-0350

More information on the website  
[mirror.radwag.com/br/info,w1,P7R](http://mirror.radwag.com/br/info,w1,P7R)



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

## Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	6000 g
Faixa de pré-carga	600 g
Resolução [d]	0,1 g
Repetibilidade	0,15 g
Tempo de aquecimento após a conexão à energia	1 h
Tempo de estabilização	3 s
Ajuste	externa
Construção	
Classe de proteção	IP 43
Carcaça	alumínio
Material até prato de pesagem	aço inoxidável
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	RS232, max 115,2 kbps, Protocolo ASCII Radwag

<b>Parâmetros elétricos</b>	
Fonte de alimentação	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Módulo: 12V DC
<b>Condições ambientais</b>	
Temperatura de operação	+10 – +40 °C
Umidade relativa	40% – 80%
<b>Parâmetros físicos</b>	
Dimensões até prato de pesagem	ø65 mm
Dimensões até dispositivo L x P x A	220x70x75 mm
Peso líquido	0,9 kg



## Acessórios (Additional Fee)

RS 232, RS 485 cabos  
Mesas antivibração

!Terminal R (WDM-8)

## Software (Additional Fee)

- R-Panel [WX-010-0187]

## Dimensões do dispositivo L x P x A

