



# Balança de precisão 5Y.60.PM

WL-224-0007

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



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

## Funções

 Autotest	 Dosing	 Percent Weighing	 Parts counting
 Peak hold	 Formulation	 Newton unit measurement	 Statistics
 Checkweighing	 IR sensors	 GLP Procedures	 Animal weighing
 Pipettes Calibration	 Air density correction	 Density determination	 Differential weighing
 Ambient conditions monitoring	 Statistical Quality Control	 Packaged Goods Control	 ALIBI Memory
 Wi-Fi			

## Ficha Técnica

### Parâmetros metrológicos

Capacidade máxima [máx] 60 kg

Carga mínima 10 g

<b>Parâmetros metrológicos</b>	
Faixa de pré-carga	6 kg
Resolução [d]	0,1 g
Unidade de verificação [e]	1 g
Faixa de tara	-60 kg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	0,041 g
Repetibilidade padrão [Máx.]	0,15 g
Peso mínimo (USP)	82 g
Peso mínimo (U=1%, k=2)	8,2 g
Linearidade	±0,3 g
Tempo de estabilização	1 s
Ajuste	interna (automática)
Classe OIML	II
<b>Parâmetros físicos</b>	
Sistema de nivelamento	semiautomática – LevelSENSING
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Escopo de entrega	Balança de precisão, prato de pesagem, fonte de alimentação.
Dimensões até prato de pesagem	400×500 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	710×610×240 mm
Peso líquido	22 kg
Peso bruto	26,5 kg
<b>Construção</b>	
Classe de proteção	IP 43
<b>Interface de comunicação</b>	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
<b>Parâmetros elétricos</b>	
Fonte de alimentação	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balança: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
<b>Condições ambientais</b>	
Temperatura de operação	+10 – +40 °C

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Additional fee for verification



## Acessórios (Additional Fee)

MediaBox  
Etiquetas RFID  
Mesas antivibração  
Adaptadores de energia  
Módulos adicionais  
Mesas de pesagem profissionais

Capa protetora para balanças  
!Leitores de código de barras  
RS 232, RS 485 cabos  
Impressora de recibos  
Leitor de impressão digital  
RS 232 – Conversor USB

## Software (Additional Fee)

- E2R Pesagem [WX-010-0099]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de etiquetas R02 [WX-010-0094]

## Dimensões do dispositivo L x P x A

