



Balança de precisão 5Y.120.PM

WL-224-0009

More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,8A1



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]	120 kg
Carga mínima	-

Parâmetros metrológicos	
Resolução [d]	0,2 g
Unidade de verificação [e]	-
Faixa de tara	-120 kg
Peso mínimo (USP)	164 g
Peso mínimo (U=1%, k=2)	16,4 g
Repetibilidade padrão [Máx.]	0,2 g
Repetibilidade padrão [5% máx.]	0,082 g
Linearidade	±0,6 g
Tempo de estabilização	1 s
Ajuste	interna (automática)
Classe OIML	-
Parâmetros físicos	
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	24,5 kg
Construção	
Classe de proteção	IP 43
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A Max; 15V DC 2,4A Balança: 12 – 15V DC 1,4A max; 9 – 17W*
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+10 – +40 °C

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



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

