



# Plataforma multifuncional WPY 60/C2/K

WP-111-0004

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



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

## Funções

-  Dosing
-  Labelling
-  Plus/Minus Control
-  Percent Weighing
-  Totalizing
-  Parts counting
-  Peak hold
-  Formulation
-  Newton unit measurement
-  Statistics
-  Checkweighing
-  IR sensors
-  Animal weighing
-  Differential weighing
-  ALIBI Memory

## Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos                         |        |
|---|--------|
| Capacidade máxima [máx]                         | 60 kg  |
| Carga mínima                                    | 400 g  |
| Resolução [d]                                   | 20 g   |
| Unidade de verificação [e]                      | 20 g   |
| Faixa de tara                                   | -60 kg |
| Resolução máxima para plataforma não verificada | 2 g    |

| Parâmetros metrológicos          |   |
|----------------------------------|---|
| Tempo de estabilização           | 2 s   |
| Ajuste                           | externa   |
| Classe OIML                      | III   |
| Parâmetros físicos               |   |
| Display                          | Tela touchscreen colorida resistiva de 5,7"               |
| Dimensões até prato de pesagem   | 400×500 mm  |
| Dimensões da embalagem L x P x A | 720×620×210 mm  |
| Peso líquido                     | 11,1 kg   |
| Peso bruto                       | 13,1 kg   |
| Construção                       |   |
| Classe de proteção               | IP 65 construção, IP 43 terminal                          |
| Interface de comunicação         |   |
| Interface de comunicação         | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digital), Wi-Fi |
| Parâmetros elétricos             |   |
| Fonte de alimentação             | 100 – 240 V AC 50/60 Hz                                   |
| Condições ambientais             |   |
| Temperatura de operação          | -10 – +40 °C  |

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



Additional fee for verification



## Acessórios (Additional Fee)

Cabos de alimentação para acendedor de cigarro automotivo  
 !Leitores de código de barras  
 RS 232, RS 485 cabos  
 Impressoras de etiquetas  
 Mesas antivibração  
 Displays

Cabos IN/OUT  
 Teclado, interruptores externos  
 Impressora de recibos  
 Pesos padrão F1 -  
 pesos botão sem câmara de ajuste, conjuntos  
 RS 232 – Conversor USB  
 Cabos RS 232 (plataforma - impressora)

## Software (Additional Fee)

- E2R Pesagem [WX-010-0099]
- Leitor Audit Trail [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]

## Dimensões do dispositivo L x P x A



WPY C2/K

---