



More information on the website  
[radwag.com/fr/info,w1,JWZ](http://radwag.com/fr/info,w1,JWZ)

# Module de balance MWMH 100-4

WX-016-0218



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

## Paramètres Techniques

| Paramètres métrologiques                |  |
|---|--|
| Capacité maximale [Max]                 | 1 kg   |
| Capacité minimale [Min]                 | 2 g  |
| Capacité préliminaire                   | 6 – 9 kg   |
| Précision de lecture [d]                | 0,1 g  |
| Échelon de légalisation [e]             | 0,1 g  |
| Étendue de tare                         | -1 kg  |
| Répétabilité                            | 0,01 g   |
| Temps de stabilisation                  | 0,1 s  |
| Ajustage                                | externe  |
| Classe de précision OIML                | III  |
| Dérive de température de la sensibilité | $2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$ |
| Construction                            |  |
| Degré de protection                     | IP 69 K  |
| Matière                                 | Acier inoxydable                                     |

| Interface de Communication   |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| Interface de Communication   | RS232, Ethernet, 2×IN / 2×OUT |
| Paramètres électriques       |                               |
| Alimentation                 | 12 – 24 V DC                  |
| Prise de courant maximale    | 5 W                           |
| Conditions environnementales |                               |
| Température du travail       | +10 – +40 °C                  |
| Température de stockage      | -20 – +50 °C                  |
| Humidité relative d'air      | 15% – 80%                     |
| Paramètres physiques         |                               |
| Dimension du plateau         | 212×174 mm                    |
| Dimensions d'appareil        | 344×224×166 mm                |
| Dimensions de colis          | 580×413×360 mm                |
| Masse nette                  | 12,4 kg                       |
| Masse brute                  | 15 kg                         |



## Accessoires (Additional Fee)

Convertisseur RS 232 – USB

## Software (Additional Fee)

- MWMH Manager [WX-010-0103]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Studio du Développement [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Éditeur de Balances 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensions d'appareil



MWMH IP 69K