



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,Y7H](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,Y7H)

# MWMH 1000-1 Modulo di pesatura a compensazione elettromagnetica

WX-016-0062



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

## Specifiche

| Parametri metrologici                       |  |
|---|--|
| Portata massima [Max]                       | 10 kg  |
| Portata minima [Min]                        | 20 g   |
| Intervallo di precarico                     | 4 – 7 kg   |
| Divisione [d]                               | 0,1 g  |
| Intervallo di verifica della bilancia [e]   | 1 g  |
| Campo di tara                               | -10 kg   |
| Ripetibilita                                | 0,1 g  |
| Tempo di stabilizzazione                    | <0,1 s   |
| Calibrazione                                | external   |
| Classe OIML                                 | III  |
| Sensibilita di variazione della temperatura | $2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$ |
| Costruzione                                 |  |
| Punteggio IP                                | IP 65  |
| Materiale                                   | Stainless steel                                      |

| Interfaccia di comunicazione   |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Interfaccia                    | RS232, Ethernet, 2×IN / 2×OUT |
| Parametri elettrici            |                               |
| Alimentatore                   | 12 – 24 V DC                  |
| Massimo assorbimento elettrico | 5 W                           |
| Environmental conditions       |                               |
| Ambiente di lavoro             | +10 – +40 °C                  |
| Temperatura di stoccaggio      | -20 – +50 °C                  |
| Umidità relativa               | 15% – 80%                     |
| Parametri fisici               |                               |
| Dimensione piatto              | 212×174 mm                    |
| Device dimensions L x P x A    | 344×224×166 mm                |
| Dimensioni del pacco L x P x A | 580×413×360 mm                |
| Peso net                       | 12,4 kg                       |
| Peso lordo                     | 15 kg                         |



## Accessori (Additional Fee)

ConvertitoreRS 232 – USB

## Software (Additional Fee)

- MWMH Manager [WX-010-0103]
- R-LAB [WX-010-0080]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

## Device dimensions L x P x A



MWMH IP 69K