



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,P5N](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,P5N)

# MW-04-2 Modulo di pesata

WX-016-0036



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

## Specifiche

| Costruzione  |                         |
|--|-------------------------|
| Punteggio IP   | IP 65                   |
| Struttura  | aluminum                |
| Interfaccia di comunicazione                           |                         |
| Interfaccia  | RS232, RS485, 4IN/4OUT  |
| Parametri elettrici                                    |                         |
| Alimentatore   | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Massimo assorbimento elettrico                         | 25 W                    |
| Parametri metrologici                                  |                         |
| Quantita massima di divisioni gestite dal convertitore | 838 860 ×10             |
| Minimum volatge per verification unit                  | 0,4 $\mu$ V             |
| Impedenza della cella al carico minimo                 | 80 $\Omega$             |
| Maximum load cell impedance                            | 1200 $\Omega$           |
| Tensione di eccitazione della cella di carico          | 5V DC                   |
| Incremento massimo del segnale                         | 19,5 mV                 |

| Parametri metrologici   |                       |
|---|-----------------------|
| Connessione di celle di carico  | 4 or 6 wires + shield |
| Environmental conditions  |                       |
| Ambiente di lavoro  | -10 – +40 °C          |
| Parametri fisici  |                       |
| Dimensioni del pacco L x P x A  | 300×250×130 mm        |
| Peso net  | 2,5 kg                |
| Peso lordo  | 3 kg                  |
| Multi scala   | YES                   |
| Caratteristiche operative   |                       |
| Numero massimo di piattaforme   | 2 (max 4)             |
| <b>Modulo 4WE/4WY</b> - l'interfaccia Profibus DP è installata in modo intercambiabile con il modulo 4WE/4WY (non sono presenti contemporaneamente).<br><b>Numero di piattaforme supportate</b> - di serie sono supportate 2 piattaforme. |                       |

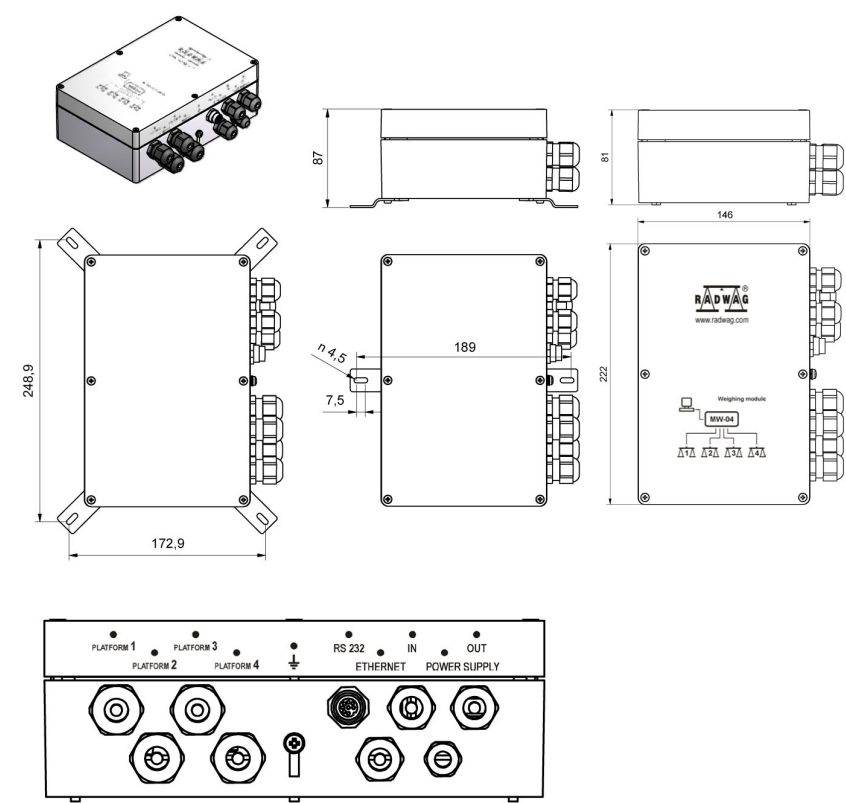
## Compatibile con (Additional Fee)

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Moduli aggiuntivi della piattaforma | RS 232 – USB Converter |
|-------------------------------------|------------------------|

## Software (Additional Fee)

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• RAD Key [WX-010-0005]</li> <li>• R-LAB [WX-010-0080]</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mw Manager [WX-010-0113]</li> <li>• Software „Development Studio” RADWAG [WX-010-0104]</li> </ul> |
|--|--|

Device dimensions L x P x A



MW-04