



More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,S5F](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,S5F)

# MW-01-A1 Modulo di pesata

WX-016-0278



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

## Specifiche

| Parametri metrologici                         |                      |
|---|----------------------|
| Classe OIML                                   | II or III            |
| Quantita massima di unita verificate          | 10000 e              |
| Minimum volatge per verification unit         | 0,5 $\mu$ V          |
| Maximum volatge per verification unit         | 1,95 $\mu$ V         |
| Impedenza della cella al carico minimo        | 50 $\Omega$          |
| Maximum load cell impedance                   | 1200 $\Omega$        |
| Tensione di eccitazione della cella di carico | 5V DC                |
| Incremento massimo del segnale                | 19,5 mV              |
| Connessione di celle di carico                | 4 or 6 wires + ekran |
| Costruzione                                   |                      |
| Punteggio IP                                  | IP 66                |
| Struttura                                     | aluminum             |
| Interfaccia di comunicazione                  |                      |
| Interfaccia                                   | RS232, 3xIN / 3xOUT  |

| Parametri elettrici            |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Alimentatore                   | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Environmental conditions       |                         |
| Ambiente di lavoro             | -10 – +40 °C            |
| Parametri fisici               |                         |
| Dimensioni del pacco L x P x A | 300×250×130 mm          |
| Peso net                       | 1 kg                    |
| Peso lordo                     | 1,4 kg                  |
| Multi scala                    | YES                     |
| Caratteristiche operative      |                         |
| Numero massimo di piattaforme  | 1                       |

## Compatibile con (Additional Fee)

ConvertitoreRS 232 – USB

Display

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

- Mw Manager [WX-010-0113]
- Software „Development Studio“ RADWAG [WX-010-0104]

## Device dimensions L x P x A

