



More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,070](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,070)

# Massenkonverter MW-01-A7

WX-016-0284



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

## Technische Daten

| Messtechnische Parameter      |   |
|-------------------------------|---|
| OIML-Klasse                   | II oder III                                       |
| Max. Anzahl der Eichwerte     | 10000 e   |
| Min. Spannung auf Eichwert    | 0,5 $\mu$ V                                       |
| Max. Spannung auf Eichwert    | 1,95 $\mu$ V                                      |
| Min. Impedanz der DMS-Zellen  | 50 $\Omega$                                       |
| Max. Impedanz der DMS-Zellen  | 1200 $\Omega$                                     |
| Versorgungsspannung DMS-Zelle | 5V DC   |
| Max. Signalzunahme            | 19,5 mV   |
| Verbindung DMS-Zellen         | 4 oder 6 Kabel + Abschirmung                      |
| Konstruktion                  |   |
| Schutzart                     | IP 66   |
| Gehäuse                       | Aluminum  |
| Kommunikationsschnittstellen  |   |
| Schnittstellen                | RS232, Analog OUT, 3 $\times$ IN / 3 $\times$ OUT |

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| <b>Elektrische Parameter</b>   |                         |
| Stromversorgung                | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>    |                         |
| Umgebungstemperatur            | -10 – +40 °C            |
| <b>Physikalische Parameter</b> |                         |
| Verpackungsgröße B x T x H     | 300×250×130 mm          |
| Nettogewicht                   | 1 kg                    |
| Bruttogewicht                  | 1,4 kg                  |
| Mehrbereich                    | JA                      |
| <b>Besonderheiten</b>          |                         |
| Max. Anzahl der Plattformen    | 1                       |

## Kompatibel mit (Additional Fee)

Konverter RS 232 – USB

Displays

## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- RLAB [WX-010-0080]

- MW Manager [WX-010-0113]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## Abmessungen des Geräts B x T x H

