



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,9N8

MWMH 100-1 電磁力補償型計量モジュール

WX-016-0061



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

データシート

計測パラメータ

| | |
|--------------|--|
| 最大ひょう量 [Max] | 1 kg |
| 最小荷重 | 2 g |
| プリロード範囲 | 6 – 9 kg |
| 最小表示 [d] | 0,01 g |
| 法定計量時の単位 [e] | 0,1 g |
| 風袋範囲 | -1 kg |
| 繰返し性 | 0,01 g |
| 安定化時間 | 0,1 s |
| 調整 | ワイヤー + シールド |
| OIMLクラス | III |
| 感度温度ドリフト | $2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$ |

工事中

| | |
|-------|-------|
| 保護クラス | IP 65 |
| 材料 | いいえ |

| 通信インターフェース | |
|-----------------|-------------------------------|
| 通信インターフェース | RS232, Ethernet, 2×IN / 2×OUT |
| 電気のパラメータ | |
| 電源 | 12 – 24 V DC |
| 消費電力 max. | 5 W |
| 環境条件 | |
| 動作温度 | +10 – +40 °C |
| 保管温度 | -20 – +50 °C |
| 相対湿度 | 15% – 80% |
| 物理的パラメータ | |
| 計量皿寸法 | 212×174 mm |
| デバイスの寸法 幅×奥行×高さ | 344×224×166 mm |
| 梱包寸法 幅×奥行×高さ | 580×413×360 mm |
| 正味重量 | 12,4 kg |
| 総重量 | 15 kg |



アクセサリ (Additional Fee)

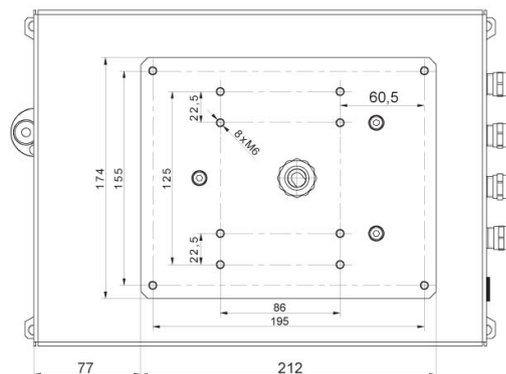
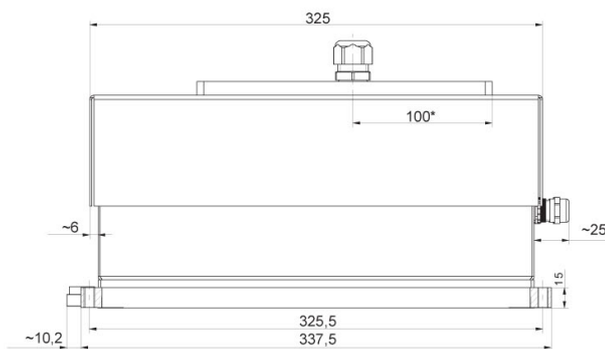
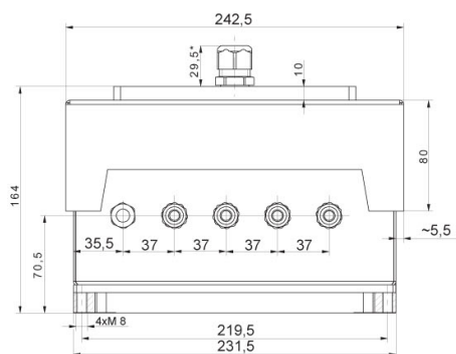
RS 232 – USB コンバータ

ソフトウェア (Additional Fee)

- MWMH Manager [WX-010-0103]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ



MWMH IP 69K