



More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,7BD

Módulo de pesagem de compensação eletromagnética MWMH 200-3

WX-016-0221



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

Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos | |
|---|--|
| Capacidade máxima [máx] | 2 kg |
| Carga mínima | 4 g |
| Faixa de pré-carga | 4 – 7 kg |
| Resolução [d] | 0,1 g |
| Unidade de verificação [e] | 0,2 g |
| Faixa de tara | -2 kg |
| Repetibilidade | 0,1 g |
| Tempo de estabilização | <0,1 s |
| Ajuste | externa |
| Classe OIML | III |
| Sensibilidade até desvio de temperatura | $2 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C} \times \text{Rt}$ |
| Construção | |
| Classe de proteção | IP 69 K |
| Material | aço inoxidável |

| Interface de comunicação | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Interface de comunicação | RS232, Ethernet, 2×IN / 2×OUT |
| Parâmetros elétricos | |
| Fonte de alimentação | 12 – 24 V DC |
| Consumo de energia máx. | 5 W |
| Condições ambientais | |
| Temperatura de operação | +10 – +40 °C |
| Temperatura de armazenamento | -20 – +50 °C |
| Umidade relativa | 15% – 80% |
| Parâmetros físicos | |
| Dimensões até prato de pesagem | 212×174 mm |
| Dimensões até dispositivo L x P x A | 344×224×166 mm |
| Dimensões da embalagem L x P x A | 580×413×360 mm |
| Peso líquido | 12,4 kg |
| Peso bruto | 15 kg |



Acessórios (Additional Fee)

RS 232 – Conversor USB

Software (Additional Fee)

- MWMH Gerenciador [WX-010-0103]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Dimensões do dispositivo L x P x A

