

MWLH 10 Electromagnetic Compensation Weighing Module WX-016-0108

More information on the website mirror.radwag.com/br/info,w1,253



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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	10 kg
Carga mínima	0,5 g
Faixa de pré-carga	1 kg
Resolução [d]	0,01 g
Faixa de tara	-10 kg
Repetibilidade	0,01 g
Linearidade	±0,02 g
Tempo de estabilização	3 s
Ajuste	externa
Construção	
Classe de proteção	IP 65
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz

Condições ambientais	
Temperatura de operação	+10 - +40 °C
Umidade relativa	15% - 80%
Parâmetros físicos	
Parâmetros físicos Dimensões até prato de pesagem	212×174 mm
	212×174 mm 341×236×164 mm



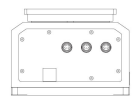
Acessórios (Additional Fee)

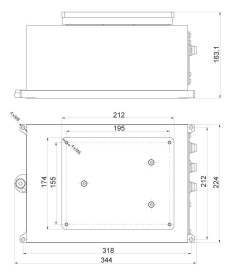
Cabos IN/OUT RS 232 - Conversor USB Powerbanks

Software (Additional Fee)

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

Dimensões do dispositivo L x P x A





MWLH