

Comparador de massa WAY 1200.5Y.KO





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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Faixa de calibração E2	500 g – 1 kg
Faixa de calibração F1	100 g – 1 kg
Faixa de calibração F2	5 g – 1 kg
Faixa de calibração M1	1 g – 1 kg
Faixa de calibração M2	1 g – 1 kg
Capacidade máxima [máx]	1,2 kg
Resolução [d]	0,1 mg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	0,08 mg
Repetibilidade padrão [Máx.]	0,1 mg
Repetibilidade permitida	0,2 mg
Linearidade	±0,5 mg
Excentricidade (carga testada)	1d / 1 mm
Faixa de compensação elétrica	0 - +1200 g
Tempo de estabilização	5 s
Ajuste	externa

Parâmetros físicos	
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Dimensões até prato de pesagem	ø80 mm
Dimensões até dispositivo de pesagem	385×203×407 mm
Dimensões até despositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	860×750×560 mm
Tamanho da embalagem da câmara	820×735×630 mm
Peso líquido	16 kg
Peso bruto	31 kg
Construção	
Pesos suplementares externos	Brak
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Condições ambientais	
Temperatura de operação	+15 - +30 °C
Taxa de mudança de temperatura operacional	±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 4 h)
Umidade relativa	40% - 60%
Taxa de mudança de umidade relativa	±3% / 4 h

^{*} Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Acessórios (Additional Fee)

Etiquetas RFID Mesas antivibração Módulos adicionais Capa protetora para balanças !Leitores de código de barras RS 232, RS 485 cabos Impressoras de etiquetas !Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais Impressora de recibos Leitor de impressão digital Cabos RS 232 (plataforma - impressora)

Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Gerenciamento de rede do Sistema RMCS do processo de calibração [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]

Dimensões do dispositivo L x P x A

