

Comparadores de massa automático AKM-2.50.1.5Y

WL-411-0015





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

Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Faixa de calibração E0	5 – 50 * kg
Faixa de calibração E1	5 – 50 kg
Faixa de calibração E2	5 – 50 kg
Faixa de calibração F1	5 – 50 kg
Faixa de calibração F2	5 – 50 kg
Faixa de calibração M1	-
Faixa de calibração M2	-
Capacidade máxima [máx]	50,5 kg
Resolução [d]	0,1 mg
Repetibilidade padrão [5% máx.]	0,4 mg
Repetibilidade padrão [Máx.]	0,6 mg
Repetibilidade permitida	1 mg
Linearidade	±0,5 mg
Excentricidade (carga testada)	0 mg

Parâmetros metrológicos	
Faixa de compensação elétrica	-500 - +500 g
Tempo de estabilização	30 s
Ajuste	interna (automática)
Parâmetros físicos	
Display	10" gráfico colorida tela touchscreen
Dimensões até prato de pesagem	ø100 mm - autocentrante
Dimensões até dispositivo de pesagem	1770×800×1280 mm
Dimensões até despositivo de controle	249×170×72 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	1770×900×1100 mm
Peso líquido	260 kg
Peso líquido	260 kg
Peso bruto	380 kg
Peso bruto	380 kg
Construção	
Pesos suplementares	interna (automático)
Pesos suplementares internos	-
Pesos suplementares externos	-
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz
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	±5% / 12 h (3% / 4 h)

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



Acessórios (Additional Fee)

Etiquetas RFID Capa protetora para balanças !Leitores de código de barras RS 232, RS 485 cabos !Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais Impressora de recibos Leitor de impressão digital RS 232, RS 485 cabos Módulos adicionais

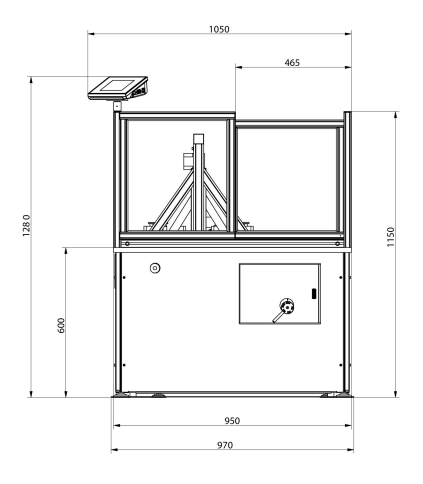
Cabos RS 232 (plataforma - impressora)

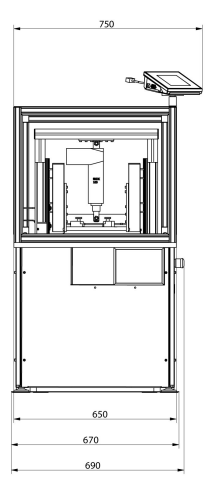
Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• RMCS Lite [WX-010-0164]

Dimensões do dispositivo L x P x A





AKM-2