

Balanças de precisão

Balanças da Série L são uma síntese de design, desempenho e conveniência. Graças a um software sofisticado e a uma célula de carga de alto desempenho, estas balanças proporcionar um desempenho superior a um preço competitivo. Estrutura com dupla caixa, teclado ergonômico, calibração interna. Muitas Funcionalidades avançadas incorporadas tornam perfeitas para seu trabalho.

Características

- Sistema de pesagem com célula de carga com alta resolução
- Calibração automática interna
- Display LCD retroiluminado com regulagem de contraste
- Capela circular de vidro
- Capa de plástico

Funções opcionais

- Função Gramatura Papel (T219)

Acessórios

- Impressora Bluetooth DPP-250-BT para sistema BEL Tablet (AC013)
- Impressora serial TLP-50, com data/hora(C054)
- Impressora serial DPP-250(AC007)
- Pacote portátil com bateria recarregável (AC015) *opcional* não incluso*
- Kit para pesagem hidrostática (sólidos e líquidos)(AC002)
- Kit para pesagem hidrostática (sólidos) (AC001)
- Teclado alfanumérico externo (AC005)
- Conversor RS232 a USB (E1002)
- Cabo serial para saída serial para impressora ou PC (E743)
- Certificado de Calibração RBC

Dados técnicos

Características comuns

- Span drift (+ 10...+ 30 °C): +/- 4ppm/°C
- Tamanho CxLxA (mm): 345x215x155
- Tamanho câmara de pesagem , diâmetro-altura (mm): 150x70
- Alimentação bi-volt automático 110-230Vac, 50/60Hz; output 9V 1,2A 10VA

Modelos calibração interna

- Peso Líquido: 3,6Kg

MARK L - Resolução 0,001g



Modelo	Capacidade (g)	Resolução (g)	Prato (mm)	Repetibilidade (g)	Linearidade (g)	Tempo de Resposta (sec.)	Inmetro
--------	----------------	---------------	------------	--------------------	-----------------	--------------------------	---------

Calibração interna automática

L163i peso int.	160	0.001	Ø 110	0.0006	± 0.003	≤ 3	
L203i peso int.	210	0.001	Ø 110	0.0006	± 0.003	≤ 3	
L303i peso int.	310	0.001	Ø 110	0.0006	± 0.003	≤ 3	