

NOVA**RB - Resolução 0,1g****Alta Capacidade**

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

Calibração externa

RB6501	6500	0,1	320x220	0,05	± 0,2	≤ 3
RB8001	8000	0,1	320x220	0,05	± 0,2	≤ 3
RB10001	10000	0,1	320x220	0,05	± 0,2	≤ 3
RB12001	12000	0,1	320x220	0,05	± 0,3	≤ 3
RB16001	16000	0,1	320x220	0,05	± 0,3	≤ 3

As novas balanças de alta capacidade dos modelos RB trazem um design arrojado, confiabilidade e alto nível de desempenho.

A série RB é um resumo do design, desempenho e praticidade. Os modelos são equipados com tela LCD, estrutura sólida e teclado ergonômico. Essas balanças proporcionam desempenho superior a preços competitivos. Estas balanças são um instrumento ideal de trabalho para muitas aplicações dentro e fora do laboratório e da fábrica.

Características

- Sistema de pesagem com célula de carga de alta resolução
- Calibração externa
- Display LCD retroiluminado com regulagem de contraste
- Tampa de proteção de plástico

Acessórios

- Ioniser Ion-A15 (BL0371)
- Impressora serial TLP-50, com data/hora (C054)
- Impressora serial DPP-250 (AC007)
- Impressora serial STAT, com funções de estatística (AC022)
- Software de coleta de dados para PC (BL0476)
- Pacote portátil com bateria recarregável (AC015)
- Conversor RS232 a USB (E1002)
- Cabo Serial Rs232 para Impressora ou PC (E743)
- Certificado de Calibração RBC

Dados Técnicos da Balança

- Desvio de calibração (+ 10...+ 30 °C): +/- 6ppm/°C
- Dimensões CxLxA (mm): 360x355x130
- Alimentação bivolt automático 110-230Vac, 50/60Hz; output 9V 1,2A 10VA
- Peso líquido: 8Kg (0,01 res), 7,5 kg

(1) Opcional pacote portátil com bateria (AC015)

(2) If connected to optional STAT printer (AC022)