

prix



Linha Prix Laboratório

Balanças analíticas e de precisão com ajuste interno motorizado permitindo exatidão em qualquer condição.

A Linha Prix Laboratório de balanças analíticas e de precisão foi projetada para as pesagens de rotina em uma variedade de aplicações industriais, laboratoriais e educacionais.

MEDIÇÕES PRECISAS E REPETITIVAS

O sistema de ajuste interno das balanças de laboratório Prix é uma ferramenta de controle e verificação da exatidão do equipamento em qualquer circunstância.

As balanças de laboratório Prix possuem um mecanismo monolítico que opera sob o princípio da compensação de força eletromagnética (CFEM) garantindo indicações rápidas, precisas e repetitivas.



FÁCIL LEITURA DAS INFORMAÇÕES

A clara exibição dos resultados das pesagens é garantida com o uso do display LCD grande (18 mm de altura) com luz de fundo (backlight) e brilho regulável.

Ícones na tela informam em tempo real a função ou modo de trabalho selecionado, status da conexão, entre outros.

A linha de texto adicional permite ao operador a visualização de mensagens relacionadas ao processo de pesagem.



A linha Prix laboratório conta com capacidades de 82 g a 6000 g e resolução de 0,01 g até 0,00001 g (5 casas decimais)

Com a combinação certa de desempenho e recursos, a Linha Prix Laboratório oferece excelente performance para as suas necessidades de pesagem.

GERENCIAMENTO E PROTEÇÃO DOS BANCOS DE DADOS

As balanças de laboratório Prix possuem 4 bancos de dados:

- Usuários
- Produtos
- Pesagens
- Taras

Qualquer dado gravado nestes bancos pode ser submetido a várias operações, por exemplo: análises detalhadas, exportação e importação entre balanças, etc.

Os dados gravados são protegidos pela memória álibi que permite a gravação de até 100 mil pesagens.

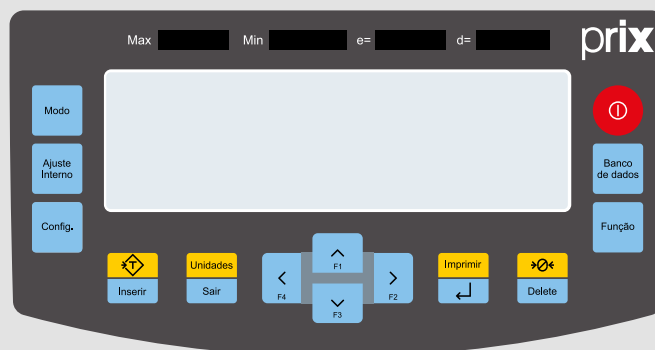
Para ler qualquer registro de pesagem salvo, basta usar o aplicativo gratuito Alibi Reader disponível na internet.



A linha Prix laboratório conta com 4 saídas de comunicação, (2 portas RS 232 e 2 portas USB), permitindo a ligação com computadores, leitores de códigos de barra, impressoras e pen drives. É também possível a instalação de um teclado de computador, facilitando a edição e digitação de textos.

ACESSO DIRETO ÀS FUNÇÕES



















O teclado das balanças de laboratório Prix possui teclas de acesso rápido através das quais pode-se ativar uma determinada função ou acessar um banco de dados com um único toque. É possível atribuir livremente algumas funções a determinadas teclas.



EXATIDÃO MESMO EM CONDIÇÕES EXTREMAS

A ampla faixa de temperatura de operação (10 a 40°C) minimiza a influência das condições externas, além disso, as balanças de laboratório Prix monitoram a temperatura interna e externa, alertando o operador caso alguma mudança significativa ocorra.

Funcionalidades

-  Contagem de peças
-  GLP (Boas práticas de laboratório)
-  Calibração de pipetas (somente nos modelos analíticos)
-  Dosagem
-  Pesagem suspensa (por baixo da balança)
-  4 bancos de dados
-  Verificação de peso
-  Totalização
-  Autoteste GLP
-  Pesagem percentual
-  Densidade de sólidos
-  Menu em português
-  Estatísticas
-  Densidade de líquidos
-  Mudança de unidades
-  Pesagem de animais vivos
-  Peak hold
-  Memória álbi

USB Free Link

O USB Free Link permite a transferência direta de dados da balança para o computador. Isso significa que não é necessário nenhum software adicional. Tudo o que você precisa fazer é simplesmente conectar a balança ao seu computador usando um cabo USB.

Com o USB Free Link, uma vez pressionada a tecla imprimir, os dados são transferidos automaticamente para um aplicativo instalado no seu computador (por exemplo, Excel, Word, Bloco de notas, etc.).



Especificações

Modelos	AS 82/220	AS 220	AS 310	PS 360	PS 600	PS 2100	PS 4500	PS 6000
Capacidade Máxima	82 g / 220 g	220 g	310 g	360 g	600 g	2100 g	4500 g	6000 g
Incremento	0,01 mg / 0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg	1 mg (0,001 g)			10 mg (0,01 g)	
Tamanho do prato de pesagem	Ø 90 mm	Ø 100 mm		128 x 128 mm			195 x 195 mm	
Tempo de estabilização	6 s / 3,5 s	3,5 s		2 s			1,5 s	
Interfaces de comunicação	2 x RS 232, USB-A, USB-B, WiFi (Opcional)							
Ajuste / Calibração	Interno / automático							
Display	LCD com backlight							
Peso Líquido/Bruto	5,6Kg / 7,7Kg			3,5Kg / 5,5Kg			3,6Kg / 5,1Kg	
Dimensões da caixa	490 x 400 x 505 mm			470 x 380 x 336 mm				

A Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda. é líder na área de pesagem no país.

Localizada em São Bernardo do Campo (SP), a empresa possui 20 filiais e representantes em todo o país visando construir relacionamentos de longo prazo tendo, como base, a ética profissional. Ela está comprometida com o sucesso de cada um de seus clientes, pois acredita que o crescimento deles também será o seu e o de seus colaboradores.

A Toledo do Brasil investe continuamente em pesquisa, desenvolvimento, projeto, fabricação, atendimento, suporte técnico

e serviços para atender às mais variadas necessidades de pesagem de cada um dos seus clientes.

Soluções

A Toledo do Brasil tem como objetivo principal a criação de valor para seus clientes por meio da redução de custos e aumento da eficiência de seus processos operacionais. Isso é possível com a utilização das mais variadas Soluções Prix, compostas de hardware, software e serviços que estão em conformidade com rígidos padrões internacionais de qualidade.

Mercados

- Pesagem rodoviária estática e dinâmica;
- Pesagem ferroviária estática e dinâmica;
- Gerenciamento de recebimento e expedição;
- Automação industrial;
- Pesagem de tanques e silos;
- Pesagem em fluxo;
- Ensacamento e carregamento;
- Pesagem e gerenciamento de animais;
- Pesagem em piso e bancada;
- Verificação e contagem;
- Pesagem laboratorial;
- Automação comercial;
- Serviços de instalação, manutenção e atualização.



Assistência técnica

A maior assistência técnica de pesagem do Brasil

Serviços

A Toledo do Brasil executa serviços de instalação, calibração, manutenção preventiva e corretiva e atualização tecnológica nas mais variadas balanças, com o máximo de qualidade no menor tempo possível, reduzindo os períodos de parada e otimizando o processo operacional de seus clientes.

Cobertura

Os serviços são realizados por cerca de 400 técnicos espalhados por todas as regiões do país. Cerca de 30.000 itens disponíveis em estoque viabilizam o atendimento imediato, minimizando

o tempo de execução dos serviços de manutenção e atualização.

A Toledo do Brasil conta ainda com mais de 300 distribuidores credenciados, como Oficinas Técnicas Autorizadas (OTAs), que são treinados para realizar serviços em balanças comerciais.

Manutenção e conformidade

Para assegurar a qualidade dos processos de pesagem, a Toledo do Brasil realiza manutenções e verificações periódicas dos equipamentos.

Os programas de manutenção e conformidade permitem que os clientes

de vários segmentos atendam aos requisitos de legislações específicas e metrologias, bem como das normas de Gestão da Qualidade, como NBR ISO 9001, NBR ISO 14001, NBR ISO IEC, NBR ISO/TS 16949 e Boas Práticas de Fabricação (BPF).

Calibração

Acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro, o Laboratório de Calibração da Toledo do Brasil está integrado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) e atende à norma NBR ISO/IEC 17025:2005.

Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.

Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

Aragatuba, SP.....(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....(85) 3391 - 8100
Belém, PA.....(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....(62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG.....(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....(92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP.....(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....(44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS.....(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS.....(51) 3406 - 7500
Cuiabá, MT.....(65) 3928 - 9400	Recife, PE.....(81) 3878 - 8300
Curitiba (Pinhais), PR.....(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP.....(16) 3968 - 4800

Rio de Janeiro, RJ.....(21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA.....(71) 3505 - 9800
São José dos Campos, SP.....(12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP.....(11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG.....(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....(27) 3182 - 9900