

# prix



## TI200

*Indicador digital de peso para balanças de uso geral.*

## TI200 - Indicador digital de peso

De operação simples, informação de peso rápida os indicadores Prix reúnem recursos e funções necessárias para a pesagem, seja no mercado varejista alimentício ou na indústria.

Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, é um equipamento que proporciona confiabilidade, resistência e versatilidade. São vantagens que somente a empresa líder do segmento de pesagem oferece.

O Indicador ti200 é destinado para soluções de pesagem de uso geral, como de recebimento, expedição, almoxarifado e produção. De operação simples e informação de peso rápida, com seis teclas de função e duas teclas de navegação o ti200 pode trabalhar com diferentes tipos de plataformas de pesagem e em diversas combinações de capacidade e número de incrementos.

É um indicador portátil, possui bateria interna recarregável, possibilitando o uso contínuo da balança e utilização em locais sem a necessidade de pontos de energia elétrica.

### Características TI200

- Totalmente eletrônico;
- Instalação fácil e rápida;
- Design moderno;
- Display grande de cristal líquido, com 22 mm de altura com backlight na cor verde;
- Zeragem automática;
- Tara semiautomática, permanente, sucessiva e pré-determinada;
- Pesagem simples;
- Baixíssimo consumo de energia;
- Pode ser instalado em mesas e paredes;
- Protocolo amigável para transmissão do peso;
- Assistência técnica própria em todo Brasil;
- Possui bateria interna recarregável;

### Opcionais

- Saída RS-232C para ligação a microcomputadores;
- Conversor externo RS-232C para USB;
- Kit para instalação na parede (somente para versão indicação remota).



### Especificações técnicas TI200

Número de incrementos	Máximo de 6.000	Utilização	Indústrias em geral e pesagem de tanque
Tara	Até a capacidade máxima	Classe de exatidão	III
Consumo	0,34 à 4,58 W	Alimentação elétrica	110 à 240 Vca (com fonte adaptável de 77V/0,6A)
Temperatura de operação	0 à 40° C	Umidade	10 a 95 % sem condensação
Sensibilidade	2mV/V e 1/10 da divisão (pesagem)	Teclado	Polycarbonato com contato momentâneo
Display	Cristal líquido	Autonomia da bateria com célula de carga de 350 Ω	Backlight Apagado: 68 horas
Dimensões LxAxP (mm)	241x 156 x 137		Backlight Aceso: 60 horas
Balanças que utilizam este módulo	2199, 2180 Acesso Rápido e Tanque	Comunicação	Microcomputador e impressores: 451, LX-300 e 350, Elgin L42PRO e Elgin L42DT
Protocolos de comunicação	P01, P02, P03, P04, P05, P05A, P06, P07, Prt1 e Prt2		RS232-C (Opcional)

**Toledo do Brasil**  
Indústria de Balanças Ltda.

### Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

Araçatuba, 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

toledobrasil.com



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