

prix



9098 CT

Indicador digital de pesagem, verificação e contagem.

O 9098 CT reúne recursos e funções necessárias para a pesagem, contagem e classificação de produtos (sobra-falta), seja no mercado varejista alimentício ou na indústria.

Projetado para aplicação em diversas plataformas de pesagem e para suportar até 4 células de carga de 350 ohms, com sensibilidade de 2 mV/V, permite a configuração de diversas capacidades de pesagem com até 6.000 divisões.

Concilia pesagem, contagem e verificação de peso, disponível na versão mesa ou com suporte opcional para montagem em parede. Permite a comunicação direta com impressoras e computadores, para o registro das transações ou para a coleta de dados, além da ligação em rede ethernet (cabo ou Wi-Fi) com o MWS, o qual proporciona o gerenciamento completo das transações efetuadas pelas balanças.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

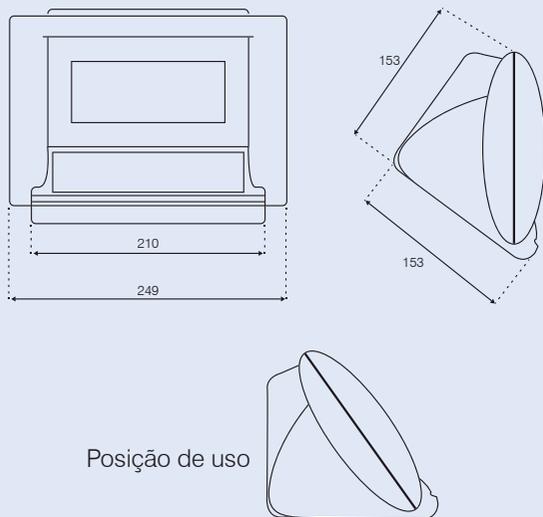
- Gabinete de plástico ABS com grau de proteção IP-40;
- Versão mesa, com suporte opcional para fixação em coluna ou em parede.
- Mostrador digital constituído por display de Cristal Líquido de 6 dígitos e backlight;
- Indicação luminosa para as funções de Tara, PMP, Amostra, Peças, Função e kg;
- Bateria interna opcional, com autonomia para até 75 horas de operação contínua com backlight desligado (vide tabela para maiores detalhes);
- Interligação de até 4 células de carga de 350 ohms;
- Teclado de membrana com 20 teclas, com números e funções;
- Conectividade RS-232C, Ethernet 10 Base-T com conexão de até 10 Mbps (protocolo TCP/IP) no modo servidor com IP fixo, e WLAN* com tecnologia WPAPSK (protocolo de segurança);
- Número máximo de incrementos: 6.000;
- Alimentação elétrica: 93,5 a 264 VCA (Full Range), 50/60 hz;
- Potência de consumo: de 1,2 a 5,8 W no máximo;
- Temperatura de operação: -10°C a +40°C de acordo com a Portaria INMETRO N° 236/94;
- Faixa de umidade relativa aceitável para a operação: 10% a 95% (sem condensação).

*exceto versão bateria.

FUNÇÕES

- Pesagem, Verificação (com memória para dados de tolerância de até 4 produtos) e Contagem (por digitação do peso médio da peça ou por amostragem, progressiva ou regressiva);
- Tara: manual, automática e permanente;
- Código numérico de 11 ou 18 caracteres numéricos, dependendo da aplicação;
- Detector de movimento na plataforma assegura que as operações com tara, zeramento, comando de impressão e início de contagem só sejam realizadas com a indicação do peso estável, garantindo a exatidão das operações;
- Impressão automática permite que o comando de impressão ocorra automaticamente, sem intervenção do operador, sempre que o peso se estabilizar;
- Captura automática do zero possibilita zerar a indicação de peso sempre que ligado inicialmente na rede elétrica, ficando pronto para qualquer operação;
- Filtro digital em 3 níveis para controle do tempo de estabilização das pesagens em ambientes sujeitos a vibrações, permitindo uma indicação estável e sem flutuações;
- Numeração consecutiva de pesagem/contagem, permite associar à pesagem ou à contagem um número de até 6 dígitos, que é incrementado à cada comando de impressão/envio de dados;
- Controle de sobrecargas: O 9098 CT tem a função de controle de sobrecargas. Isto é muito útil para evitar danos à balança. Quando o valor do peso ultrapassar a capacidade máxima da balança, o 9098 CT exibirá a mensagem [SobrE]. Permite auditoria;
- Relógio interno para controle e registro das operações.

DIMENSÕES



Aplicação	Autonomia da bateria	
	Sem uso do backlight	Com uso do backlight
Com 1 célula de carga (impedância 350 Ω)	75h	25h
Com 4 células de carga (impedância 350 Ω)	30h	20h
Com 4 células de carga (impedância 1000 Ω)	90h	50h

- Tipo recarregável de chumbo-ácido selada: 6VCC, 4,5 Ah;
- Livre de manutenção (monitoração de nível de eletrólito e reenchimento);
- Não emite gases tóxicos e não vaza (em operação);
- Vida cíclica, varia entre 100 e 1000 ciclos;
- Não possui efeito memória;
- Tempo de recarga: 12h.

Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

toledobrasil.com.br

Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.

Aragatuba, SP.....(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....(85) 3391 - 8100	Rio de Janeiro, RJ.....(21) 3544 - 7700
Belém, PA.....(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....(62) 3612 - 8200	Salvador (Lauro de Freitas), BA.....(71) 3505 - 9800
Belo Horizonte, MG.....(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....(92) 3212 - 8600	Santos, SP.....(13) 2202 - 7900
Campinas (Valinhos), SP.....(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....(44) 3306 - 8400	São José dos Campos, SP.....(12) 3203 - 8700
Campo Grande, MS.....(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS.....(51) 3406 - 7500	São Paulo (São Bernardo do Campo), SP.....(11) 4356 - 9404
Cuiabá, MT.....(65) 3928 - 9400	Recife, PE.....(81) 3878 - 8300	Uberlândia, MG.....(34) 3303 - 9500
Curitiba (Pinhais), PR.....(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP.....(16) 3968 - 4800	Vitória (Serra), ES.....(27) 3182 - 9900