

Filizola - Balança Computadora CS

PERFIL

A balança eletrônica computadorizada da linha CS foi desenvolvida com a mais alta tecnologia de pesagem. Ela pesa e calcula automaticamente o preço final do item pesado de forma rápida e precisa.

Aplicação: hiper e super mercados, restaurantes, panificadoras, docerias, peixarias, açougues e outros tipos de varejos que necessitam de balança computadorizada.

Vantagens: com LEDs vermelhos que facilitam a leitura a distância, teclado de 16 teclas e comando de memória, a balança computadorizada da linha CS é muito fácil de operar, o que diminuiu a margem de erros e agiliza o processo de pesagem.



FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS

- Capacidade/Divisão: 6kg/2g e 15kg/5g.
- Cálculo automático do preço final.
- Construção em ABS injetado oferecendo um design moderno e compacto.
- Indicador com LEDs vermelhos de alto brilho, com 13mm de altura, que facilita a leitura.
- Teclado de 16 teclas para fácil digitação.
- Comando de constante para manter constante o valor da tara e/ou do preço por kilo.
- Comando para pré-empacotamento (impressão automática quando ligada a um impressor).
- Sistema de auto-diagnóstico com indicação de eventuais anormalidades no visor.
- Funcionamento a partir de bateria automotiva de 12V.
- Controle do total de vendas do dia.
- Totalmente configurável pelo usuário, com proteção por senha.
- Interface de comunicação paralela para conexão de impressor.
- Várias configurações de dados que serão impressos na etiqueta (código, data de validade, operação, peso, preço por kg, etc).
- Emissão de etiquetas com código de barras para codificar itens não pesados (quando operando com impressor térmico).

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Saída RS232
- Cabo para bateria (pode ser interligada à bateria automotiva de 12V, no caso de falta de energia)

As informações contidas neste documento podem ser alteradas sem aviso prévio.



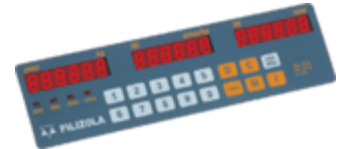
http://www.hardstand.com.br
 Fone/Fax: (11) 6231-9021

Soluções em automação

- Impressor de impacto [modelo MPS](#).
- Impressor [TP-80](#)
- Capa plástica

DETALHES

Teclado de 16 teclas e leds vermelhos que facilitam a leitura a distância.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	CS-6	CS-15
Capacidade (Kg)	6	15
Divisão (g)	2	5
Display	Duplo (Operador e Cliente) LED 3 Indicadores (Peso, Preço/kg, Preço Total) com 6 dígitos de 13 milímetros cada indicador	
Prato (L x P)	340 x 270 mm	
Peso Líquido	5,435 kg 6,250 kg	
Dimensões (A x L x P)	108 x 344 x 366 mm 206 x 418 x 438 mm	
Alimentação Tensão	110 - 220 Vca com variação máxima de -15% a +10% 50 - 60 Hz	
Consumo	20 VA	
Temperatura de Operação	-10oC à +40oC umidade relativa do ar máxima 85% (sem condensação)	
Interface de Comunicação	Serial RS-232 (opcional) Paralela Centronics	
Teclado	Teclado de alta resistência em policarbonato com 16 teclas	
Acessórios Opcionais	Interfaces de Comunicação Serial RS-232 Cabo p/ bateria automotiva Bandeja plástica de borda elevada Capa plástica protetora	
Principais Recursos	Computadora com cálculo automático de preço final Nível bolha para nivelamento Configuração de velocidade comunicação e dados de impressão	

As informações contidas neste documento podem ser alteradas sem aviso prévio.