

B40



UM NOVO CONCEITO DE BALANÇA

São indicadas para todas as empresas do varejo alimentar, principalmente supermercados.

A balança etiquetadora B40 alia todas as inovações e benefícios já consolidados em suas linhas anteriores a uma nova experiência de interação para o cliente, através do seu display exclusivo em alta definição para publicidades e informações do produto comercializado.



UMA NOVA EXPERIÊNCIA DE INTERAÇÃO PARA O CLIENTE



O display publicitário de alta definição (Full HD) exibe imagens promocionais, parcerias com fornecedores e informações sobre os produtos que estão sendo comercializados.

É possível gerenciar e programar os anúncios e publicidades.

Poderão ser divulgadas mensagens dinâmicas promocionais com textos ou imagens para exibição automática, auxiliando a oferta de produtos, divulgação, realização de promoções enquanto a operação é realizada.

As imagens e informações do produto pesados são exibidas de

uma forma mais atraente e clara para o consumidor, possibilitando uma maior interação inclusive durante o atendimento e oferecendo uma experiência de compra diferenciada.

Um diferencial da balança B40 é que o display publicitário é exclusivo para publicidades e informações do produto comercializado.

O display metrológico é independente. Em caso de falhas no display publicitário, a balança continua pesando normalmente.

AGILIDADE E PRECISÃO NA ROTULAGEM



PATENTE REQUERIDA

O mecanismo impressor com guilhotina, pode operar com etiquetas com GAP ou contínuas, inclusive etiquetas de segurança (com picotes).

Ele faz o autorreconhecimento do tipo de etiqueta que vai ser utilizada.

ECONOMIA COM SUPRIMENTOS

As etiquetas contínuas são impressas sempre utilizando a menor área possível, economizando muito papel e mantendo sempre um padrão estético otimizado.

Isso oferece uma economia de custos com suprimentos que pode ficar entre 15 a 50%.

Possibilita a adoção de um único padrão de bobina para todos os setores da loja e otimiza a operação daqueles setores que utilizam dois ou mais tamanhos de etiquetas.

ETIQUETAS INTELIGENTES PARA PDV

A **balança B40** além de imprimir etiquetas com o código EAN13, trabalha com a impressão de etiquetas com código 2D (QR Code e Datamatrix) com digital link, o que possibilita a gestão, rastreabilidade, controle de validade e experiência de compra diferenciada para o consumidor final. A Urano é provedora de solução 2D da GS1 Brasil.



Exemplo de etiqueta com QR Code + digital link



Exemplo de etiqueta com Datamatrix + digital link

CONTROLE DE VALIDADE E RASTREABILIDADE

Junto ao software Urano Integra, A balança B40 trabalha com a impressão de etiquetas inteligentes que possibilitam a automação dos processos de pesagem e para a rastreabilidade e controle de validade dos produtos*.

COM CÓDIGO 128 URANO

A balança gera um número sequencial único e exclusivo (Identificador Único - ID) com informações sobre cada operação realizada. Com o Código 128 Urano na etiqueta, é possível obter todas as informações da pesagem, evitando a venda de produtos vencidos no frente de caixa e facilitando a gestão da validade dos produtos.

EAN(13) Valid.(6) N°Balança(6) N° Sequenc.(7)



COM CÓDIGO 2D

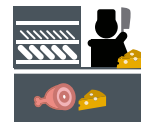
A balança imprime etiquetas com as informações da pesagem e o código 2D (QR Code e Datamatrix) com digital link, que possibilita a gestão, rastreabilidade, controle de validade e experiência de compra diferenciada para o consumidor final.

A Urano é provedora de solução 2D da GS1 Brasil.



PASSO 1

Preparação das embalagens com os produtos fracionados, com etiquetas inteligentes Urano.



Embalagens de queijo fatiado com etiquetas inteligentes.

PASSO 2

Os produtos pré-emballados são cadastrados no estoque do sistema de gestão do cliente e, depois, postos à venda nas gôndolas.



PASSO 3

Ao passar algum produto vencido pelo scanner do frente de caixa, o software de PDV* identifica o produto com a validade vencida.



* O software de PDV utilizado deve estar homologado para esta função.

PASSO 4

(Em etiquetas com código 2D)

Ao realizar a leitura do código Datamatrix ou QR Code com digital link impresso na etiqueta, o cliente é direcionado ao produto de forma inteligente na nuvem e, com isso, acessa a uma variedade de conteúdos e serviços.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pesagem

Capacidade x divisão:
6kg/15kg/30kg x 2g/5g/10g - tripla escala.
(0 a 6 kg, divisão de 2g; 6,005 a 15kg, divisão de 5g e de 15,010 a 30kg, divisão de 10g).

Dimensões

Prato em aço inoxidável: 350 x 400mm.
Balança (LAP): 400 x 140 x 590mm.

Comunicação

Via cabo (ethernet) / Wi-Fi.



Possui bateria.



Imagens meramente ilustrativas.

* Recurso disponível a partir da versão 4.0f