

Etiquetas Eletrônicas

A melhor solução para automação de precificação e promoções



QUEM PÕE
NA BALANÇA
ESCOLHE PRIX

A Toledo do Brasil, em parceria com a Pricer, apresenta a solução em precificação eletrônica com características únicas no mercado, relacionadas a tecnologia, qualidade e segurança. As etiquetas eletrônicas oferecem o controle completo do preço nas gôndolas, eliminando discrepâncias entre os dados que estão em seu checkout e os que são mostrados aos seus clientes na loja.

A solução se encaixa perfeitamente nas operações da loja, aumentando a produtividade e simplificando as estratégias de preços, o que contribui na economia de tempo com atualizações automáticas. Além disso, é mais eficiente que as rotulagens em papel, melhorando a experiência dos seus clientes com preços precisos e confiáveis.

Fabricado por Pricer AB
Estocolmo - Suécia

NOVA GERAÇÃO DE ETIQUETAS COM 4 CORES



- Led de 7 cores
- Bateria com duração de até 10 anos
- Etiqueta com tecnologia de aproximação NFC
- Etiquetas vedadas

Display nas cores amarelo, branco, preto e vermelho



Preço

Otimização de preços com garantia de integridade através da alta velocidade do sistema bidirecional das etiquetas gráficas e de segmento.



Personalização

Layouts dinâmicos e configuráveis de acordo com a categoria de preço do produto.



Integração

Disponibilizamos 3 meios de integração com a nossa solução:

Via API: Interface de programação de aplicações, com acesso aos métodos de integração com softwares externos.

Via arquivo texto: Arquivo texto de integração, com formato pré-definido, gerado por software externo.

Integração text adppter: Arquivo com formato adaptável para integração com software externo.



Promoção

Ajuda os clientes a encontrar promoções, e incentiva ações no momento certo, no ponto de venda, através do flash luminoso.



Otimização

Auxilia na otimização do tempo e na operação dos colaboradores na loja, com dados de inventário, estoque, pick-to-light, flash-me e geolocalização.



Versatilidade

Torna as operações mais eficientes e compatíveis com menor custo através da exclusiva possibilidade de conexão de etiquetas gráficas e de segmento no mesmo ambiente.

Etiqueta com dois ou mais produtos

Solução indicada para produtos que apresentam pouco espaço nas gôndolas, possibilitando dividir a etiqueta para associação de mais de um produto.



Disponível somente nas etiquetas gráficas (HD).

Etiqueta com dois ou mais preços

Ideal para utilização em clientes que trabalhem com 2 tipos de preços, como por exemplo: atacado e varejo, pessoa física e jurídica, cliente normal e fidelidade, etc.



Disponível somente nas etiquetas gráficas (HD).

Assistente Pessoal Digital - PDA

O PDA é um dispositivo utilizado para configuração e operações diárias das etiquetas com o software Pricer.



Associar



Desassociar



Também disponível nos sistemas Android e IOS.

Monitor Centralizado

Disponível no software Pricer, o Monitor Centralizado é uma aplicação utilizada para monitorar todas as lojas a partir da matriz, informando o status das mesmas no monitor.

CARACTERÍSTICAS

Tecnologia de comunicação: por feixe de luz (infravermelho), totalmente imune a interferências eletromagnéticas, com sistema bidirecional, permitindo a validação dos dados enviados;

Tipos de etiquetas: de segmento (LCD) e gráfica (HD). Estas etiquetas podem trabalhar juntas, permitindo a combinação destes modelos em uma mesma loja, de acordo com a necessidade do cliente;

Software de gerenciamento: com acesso local ou em nuvem;

Velocidade de comunicação: de 1500 a 3000 etiquetas por minuto;

Flash luminoso: iluminação piscando em até 7 cores de fácil visualização;

Robustas e resistentes: sistema de vedação resistente à umidade (exceto imersão e jatos d' água);

Bateria: de longa duração, com cassete substituível após o término da vida útil (exceto para nova geração de etiquetas);

Diversidade de montagem: podem ser fixadas em trilhos, penduradas ou fixadas na vertical ou horizontal sobre balcões.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

Economia dos custos operacionais;

Redução do consumo de papel;

Eliminação da divergência de preços entre o checkout e a gôndola;

Redução da mão de obra;

Maior eficiência na operação da loja;

Melhor gestão de informações e preços;

Rapidez na atualização de preços;

Realização de promoções de acordo com as prioridades de vendas;

Tecnologia e modernidade ao ambiente da loja;

Retorno da confiança do cliente através do preço correto entre checkout e gôndola.

Fazendo mais na loja com páginas adicionais

Através do controle de acesso rápido, as páginas das etiquetas podem ser trocadas gerenciando: estoque, espaços, pedidos e informações sobre produtos complexos (TVs, notebooks, etc.).

Algumas vantagens da automação dos preços

Automação total de um dos maiores desafios que os varejistas enfrentam: a variação diária de preços;

Lidar com a crescente necessidade de flexibilidade de preços e precisão nas trocas em toda a loja, com até 3.000 trocas de preço por minuto;

Satisfação do cliente;

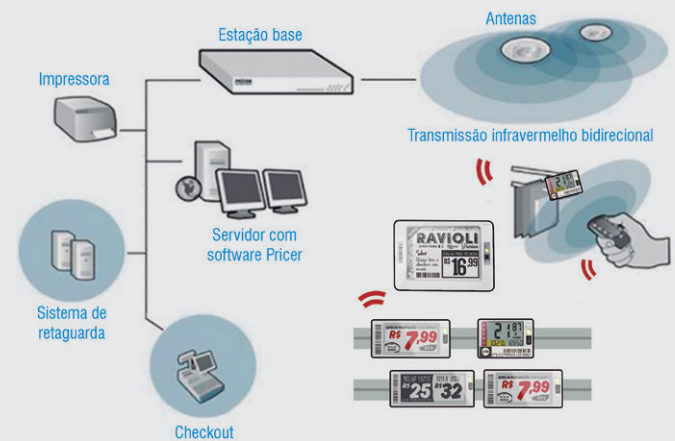
Respostas imediatas à concorrência de preços;

Ganhos competitivos em produtos específicos;

Gerenciamento centralizado dos preços;

Maximizar as margens com as trocas instantâneas de preços.

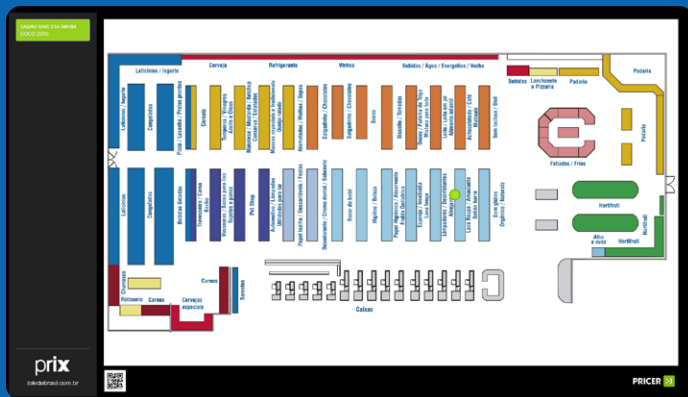
Arquitetura da Solução



Plataforma inteligente

A plataforma é um sistema de hardware e software completo que combina a comunicação sem fio (infravermelho), geolocalização das Etiquetas Eletrônicas, navegação na loja, capacidade de exposição, suporte à divulgação, propaganda e infraestrutura de servidor.

A plataforma é aberta a tecnologias de terceiros, o que possibilita a integração com softwares ou sistemas de retroguarda, permitindo a flexibilidade necessária para antecipar e superar os desafios do varejo.



Quiosque de busca de produto

Possui integração para sistema de busca de produtos para uso dos clientes através de um mapa indicando a localização dos produtos nos corredores e prateleiras através triangulação das antenas com as etiquetas. Além disso, se integrado com hardware de localização permite mostrar a localização e guiar o usuário a determinado produto na loja.

O quiosque de atendimento também permite que o cliente leia um QR Code no celular, gerado no totem, trazendo o mapa e a localização do item desejado para que ele chegue até o produto dentro da loja com facilidade.

Soluções para armazenamento e gerenciamento

Aperfeiçoamento das tarefas na loja

A solução de gerenciamento visa simplificar o processo de localização de um produto ao executar uma tarefa como, por exemplo, produtos descontinuados, estoques negativos, recém-chegados, implementação na prateleira, gestão de prateleiras, onde os funcionários usam o aplicativo PDA (ou smartphone) para realizar as operações. Eles recebem uma lista de operações para realizar e são guiados na loja para cada etiqueta eletrônica para os quais uma tarefa é solicitada.

A Etiqueta Eletrônica pisca quando o funcionário se aproxima. O sistema combina GPS interno, localização geográfica de produtos com a rede de comunicação infravermelho e flash luminoso.

Cumprimento do Planograma

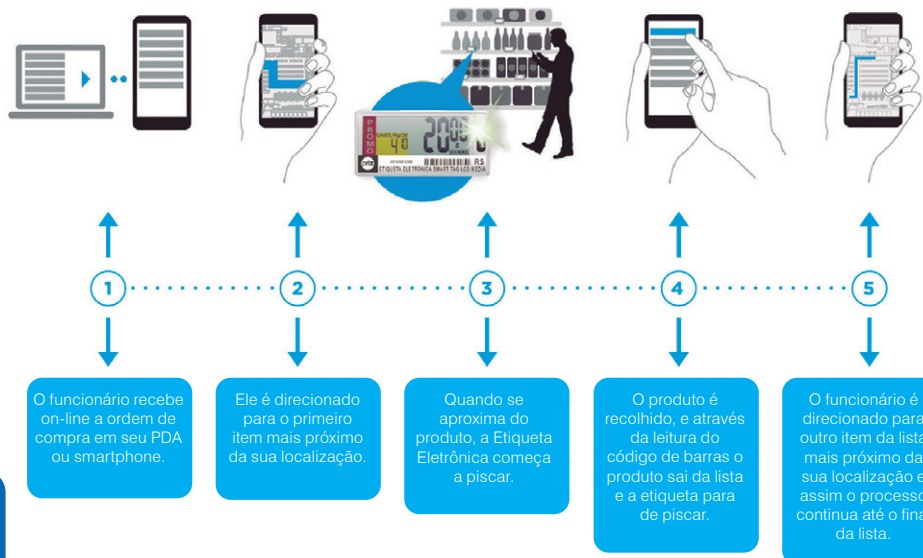
As Etiquetas Eletrônicas reconhecem suas posições nas gôndolas e podem ser consultadas a qualquer momento para verificar a conformidade do planograma da loja.



SOFTWARE LOCAL OU EM NUVEM.

Aplicação Click & Collect

Com o aumento das vendas on-line e o interesse na entrega em domicílio, oferecemos integração para a solução de Click & Collect. Esta solução visa o aumento do desempenho e produtividade, através da localização geográfica do funcionário e do produto, em tempo real, combinada com a tecnologia do flash luminoso das etiquetas eletrônicas.



LOCAÇÃO

Agora é possível adquirir a solução de Etiqueta Eletrônica no modelo de locação.

Acessórios para as etiquetas*



O Smartclip é um acessório utilizado para inserir atrativos promocionais nas prateleiras, sinalizando facilmente as promoções da loja.






O Smartframe é utilizado para promoções e personalizações em torno da Etiqueta Eletrônica.

*Acessórios não comercializados pela Toledo do Brasil, disponíveis para aquisição no mercado.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ETIQUETA ELETRÔNICA GRÁFICA COM DISPLAY BRANCO, PRETO, VERMELHO E AMARELO - HD						
MODELO	HD PEQUENA	HD MÉDIA	HD MÉDIA +	HD GRANDE	HD 110	HD 200
Dimensões da etiqueta	57 mm (L) x 40 mm (A)	70 mm (L) x 35,5 mm (A)	82 mm (L) x 40 mm (A)	90 mm (L) x 40 mm (A)	125 mm (L) x 92 mm (A)	192 mm (L) x 127 mm (A)
Dimensões do display	30 mm (L) x 30 mm (A)	48,2 mm (L) x 25,7 mm (A)	61 mm (L) x 31 mm (A)	68 mm (L) x 30 mm (A)	90 mm (L) x 64 mm (A)	161 mm (L) x 92 mm (A)
Resolução do display E-paper	140 dpi	110 dpi	110 dpi	112 dpi	120 dpi	100 dpi
Ângulo de visualização	170°					
Flash luminoso	7 cores: verde, vermelho, azul, ciano, magenta, amarelo, branco					
Expectativa de vida útil da bateria	5 anos (na condição de uso de 20° C de temperatura, 30 minutos de comunicação/ dia e 7 updates de display/dia). Fatores como uso excessivo do flash, temperatura ou umidade fora das especificações e atualizações constantes podem acelerar o término de vida útil da bateria.					
Temperatura de operação	+15 °C à +35 °C		-25 °C à +40 °C		+15 °C à +35 °C	
Display						

ETIQUETA ELETRÔNICA GRÁFICA COM DISPLAY BRANCO E PRETO OU BRANCO, PRETO E VERMELHO – HD

MODELO	HD PEQUENA	HD MÉDIA	HD MÉDIA FREEZER*	HD GRANDE	HD 110	HD 200	HD 300
Dimensões da etiqueta	48 mm (L) x 35,5 mm (A)	70 mm (L) x 35,5 mm (A)	70 mm (L) x 35,5 mm (A)	91 mm (L) x 41,5 mm (A)	126 mm (L) x 92,1 mm (A)	193 mm (L) x 128 mm (A)	285mm (L) x 223mm (A)
Dimensões do display	27,6 mm (L) x 27,6 mm (A)	48,2 mm (L) x 25,7 mm (A)	48,2 mm (L) x 25,7 mm (A)	66,8 mm (L) x 29 mm (A)	84,8 mm (L) x 63,6 mm (A)	97 mm (L) x 161 mm (A)	253mm (L) x 191mm (A)
Resolução do display E-paper	140 dpi	110 dpi	110 dpi	112 dpi	120 dpi	100 dpi	138 dpi
Ângulo de visualização	170°						
Flash luminoso	Na cor verde						
Expectativa de vida útil da bateria	5 anos (na condição de uso de 20° C de temperatura, 30 minutos de comunicação/ dia e 7 updates de display/dia). Fatores como uso excessivo do flash, temperatura ou umidade fora das especificações e atualizações constantes podem acelerar o término de vida útil da bateria.						
Temperatura de operação	+15 °C à +35 °C		-25 °C à +40 °C		+15 °C à +35 °C		
Display							

ETIQUETA ELETRÔNICA DE SEGMENTO – LCD



MODELO	LCD PEQUENA	LCD MÉDIA	LCD MÉDIA FREEZER
Dimensões da etiqueta	48 mm (L) x 35,5 mm (A)	70 mm (L) x 35,5 mm (A)	70 mm (L) x 35,5 mm (A)
Dimensões do display	35 mm (L) x 21,8 mm (A)	56,5 mm (L) x 21,8 mm (A)	56,5 mm (L) x 21,8 mm (A)
Dimensões do adesivo	45 mm (L) x 10 mm (A)	66 mm (L) x 10 mm (A)	66 mm (L) x 10 mm (A)
Flash luminoso	Na cor verde		
Campo principal de preço	5 caracteres		
Campo secundário de preço	6 caracteres, sendo o primeiro caractere da esquerda, o número 1		
Campo alfanumérico de texto	6 caracteres		
Campo promo	Piscante normal e invertido		
Expectativa de vida útil da bateria	8 anos (na condição de uso de 30 minutos de comunicação/ dia e 2 updates de display/ dia). Fatores como uso excessivo do flash, temperatura ou umidade fora das especificações e atualizações constantes podem acelerar o término de vida útil da bateria.		
Temperatura de operação	+5 °C à +40 °C		-30 °C à +25 °C

Controle Remoto

Através do controle remoto, é possível navegar a etiqueta para acesso a demais informações gerenciais dos produtos, tais como estoque, custo, data de validade, facing, dentre outros.

Interatividade com os clientes

NFC (Near Field Communication): Chip de inteligência (opcional) implantado na etiqueta eletrônica proporcionando ao cliente a visualização de promoções, ofertas de fidelidade, dentre outras, através da aproximação de seu smartphone.

VENDAS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRÓPRIAS EM TODO O BRASIL

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

