

OKI

Open up your dreams

ETIQUETAS ELETRÔNICAS



ELIMINAM DIVERGÊNCIAS DE PREÇOS ENTRE GÔNDOLAS E CHECKOUTS, REDUZEM CUSTOS, E AINDA SÃO UMA MÍDIA QUE IMPACTA OS CLIENTES NO MOMENTO DA DECISÃO DE COMPRA.

AUTOMAÇÃO COMERCIAL

ETIQUETAS ELETRÔNICAS OKI BRASIL

As etiquetas eletrônicas são displays digitais para instalação em gôndolas, prateleiras, balcões, vitrines e produtos, que exibem preços atualizados automaticamente a partir da central, bem como diversas informações sobre o produto. A OKI Brasil oferece uma ampla linha de etiquetas eletrônicas, com excelente qualidade de imagem, visibilidade, durabilidade e infraestrutura simples e segura.

EXCELENTE FERRAMENTA PARA REDUÇÃO DE CUSTOS E MELHORIA DA EFICIÊNCIA OPERACIONAL

- Funcionam integradas com os sistemas de automação do varejista (ERP), para atualização automática de preços e demais informações.
- Agilizam e tornam mais preciso todo o processo de gestão de preços.
- Criam uma experiência de compra diferenciada, diminuem as reclamações, filas em checkouts e perdas financeiras.
- Eliminam horas de trabalho gastas para atualizar preços nas gôndolas e gerenciar problemas com divergências.
- Resolvem problemas comuns em etiquetas de papel, como etiquetas danificadas ou ausentes.
- Agregam modernidade ao visual da loja.



Eliminam divergências, reduzem custos e melhoram a gestão operacional de preços

DISPLAY DE MARKETING QUE PROPORCIONA AUMENTO DE RECEITA E MARGEM

As etiquetas eletrônicas são uma nova mídia, influenciando o cliente no momento de decisão da compra. Permitem a rápida implementação de promoções e proporcionam flexibilidade ao varejista para responder com agilidade a ações de concorrentes, aproveitar negociações de preços, explorar demandas sazonais ou fazer ajustes finos de preços até atingir o ponto ideal de lucratividade de cada produto. Possibilitam também a venda de espaço promocional aos fornecedores, aumentando receita.



NFC (comunicação por proximidade) para Smartphones

- Informações do produto
- Site do fornecedor
- Promoções personalizadas (marketing 1-1)

Descrição do produto

QR Code para leitura em Smartphones



Etiqueta e-paper gráfica colorida

• Destaque promocional

• Informações detalhadas sobre o produto

• Preço (sincronizado com o do checkout)

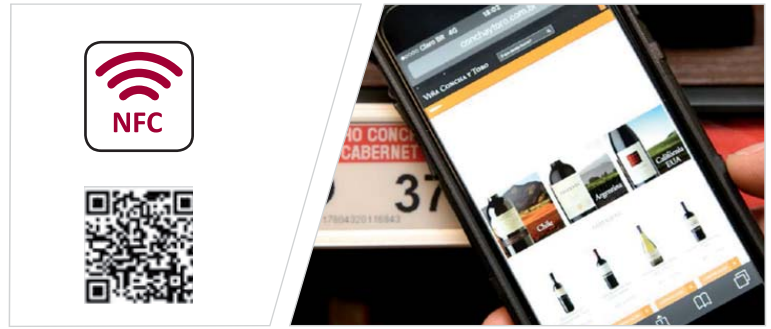
Diversos elementos de comunicação

Textos, ilustrações, logotipos, códigos de barras 1 e 2D e/ou QR CODES

Até 3 páginas de informação (uma principal e duas na memória)

- Alternância entre operação normal, promoções, etc.
- Informação para planograma
- Informação sobre produtos

Oferecem suporte à estratégia de marketing multicanal do varejista, permitindo que o cliente acesse de seu smartphone informações sobre o produto oferecidos pelo varejista ou site do fabricante e campanhas promocionais, via QR code ou NFC (Near Field Communication), sem a necessidade de aplicativo no smartphone.



FAMÍLIAS DE ETIQUETAS - VARIEDADE DE MODELOS COM EXCELENTE CUSTO-BENEFÍCIO

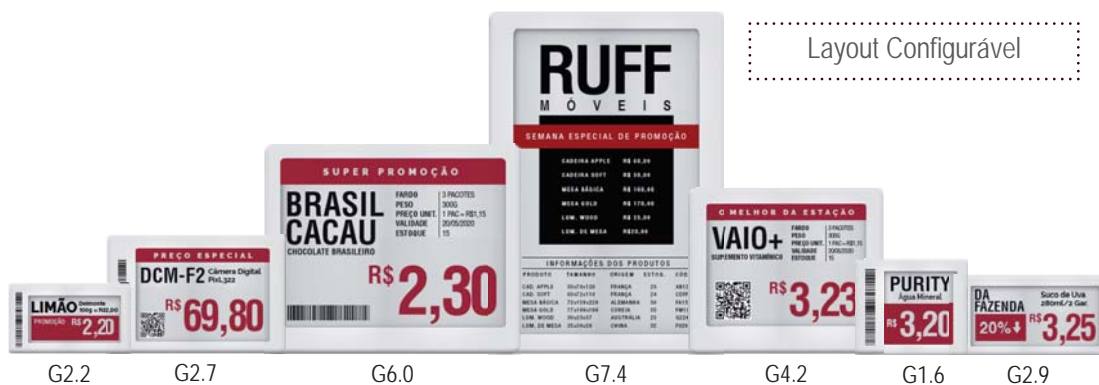


TECNOLOGIA DE DISPLAYS E-PAPER

- Facilidade de leitura e visualização (como um eBook)
- Economia de energia
- Ângulo de visão de 180°
- Tecnologia moderna e resistente

Etiquetas e-Paper gráficas coloridas (preto, vermelho e branco)

Proporcionam maior visibilidade a produtos estratégicos exibindo detalhes em vermelho, maior qualidade de informação e interação. Há também a versão gráfica P&B para freezer.



Etiqueta e-Paper segmentos

Exibe preço, destaques, promoções e diversas outras informações, com excelente visibilidade (e-Paper) a um ótimo custo-benefício.

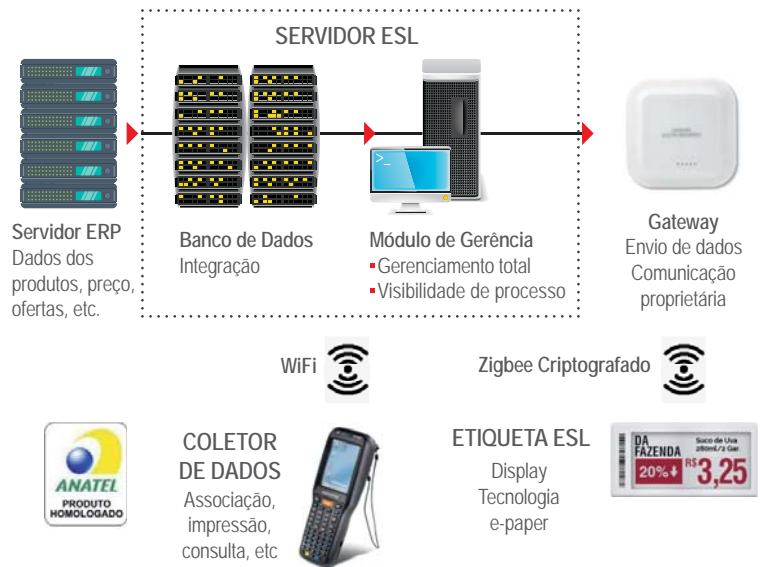
- Fundo alternável (branco e preto)
- Bateria com 5 anos de durabilidade (2 atualizações/dia)
- Status da operação (ícones de timeout e bateria baixa)
- 20 páginas (1 principal e 19 de informação)



INFRAESTRUTURA SIMPLES E COMPACTA DE FÁCIL INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO

- Instalação rápida, de baixo custo, sem impactos arquitetônicos estruturais e necessidade de interrupção das operações da loja.
- Utilização da estrutura de rede ethernet já existente.
- Alimentação do Gateway via rede (PoE – Power over Ethernet).
- Segurança elevada em tecnologia sem fio (RF) com recursos de criptografia (AES).
- Gestão centralizada: comunicação bidirecional e sistema de monitoramento que permite acompanhar, a partir de um painel gráfico, o status de atualização das etiquetas, nível de bateria e o status operacional dos comunicadores.
- Utilização da mesma infraestrutura para todos os modelos, minimizando custos e facilitando a substituição de etiquetas.
- Baterias facilmente substituíveis em campo.

Instalação simples, sem necessidade de reformas, com gestão centralizada



COMPLEMENTOS DA SOLUÇÃO

Trilhos próprios para encaixe da etiqueta – segurança, visibilidade e praticidade

A solução utiliza trilhos próprios (comercializados por fornecedores homologados) para encaixe das etiquetas, com sistema de inclinação para maior praticidade e melhoria de visibilidade. Além disso, conta com uma ferramenta exclusiva para remover as etiquetas dos trilhos, diminuindo a possibilidade de furto.



Coletores de dados

Os coletores de dados agilizam o processo de associação e desassociação de produtos exibidos nas etiquetas, bem como consulta de produtos e preços por meio da mobilidade.



SOLUÇÃO COMPLETA OKI BRASIL

A OKI Brasil oferece toda a solução de hardware e software e ainda serviços de consultoria, implantação, treinamento e suporte em uma rede de serviços que cobre todo o país, atendendo em mais de 5.000 municípios com 29 filiais, 6 laboratórios e 1.000 técnicos de campo.

OKI OKI Brasil

Vendas: (11) 3543-5594
www.okibrasil.com