

Smart Retail

Transformación y automatización minorista



Solución de Señalización Electrónica

La Competencia S.A. cuenta con una **solución de señalización electrónica (ESL)** para etiquetas de información en puntos de ventas a nivel empresarial, desarrollada **para acelerar la digitalización en la tienda**. Esta solución inteligente se puede integrar en los sistemas de TI existentes, lo que ayuda a las empresas a establecer una infraestructura de Internet de las cosas (**IoT**) que garantiza la automatización de precios y eleva la experiencia del comprador.

Imagine sus productos con sensores, capacidad de procesamientos, conectados a su software de venta y otras tecnologías que se conectan e intercambian datos con otros dispositivos.

Imagine su tienda completamente digitalizada y el control en solo lugar.



Solución de señalización electrónica (ESL)

Cuenta con dos tipos de etiquetas cuya principal función es el control del precio de los productos, pero cada etiqueta contiene características que la hacen única y que puede llevar a su negocio a un nuevo nivel de experiencia con el usuario.



InfoTag



e.Label

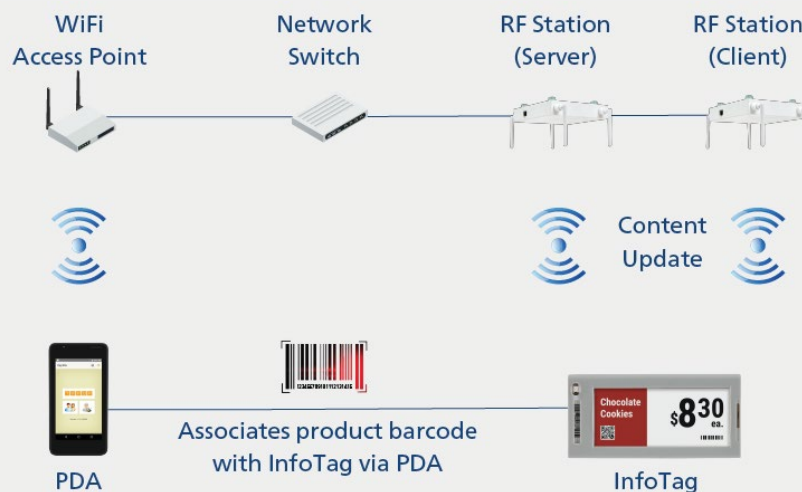
InfoTag: Redefiniendo las soluciones para los bordes de las estanterías

Más que una simple etiqueta de precio digital, InfoTag redefine la simplicidad con su variedad de características versátiles que se adaptan tanto a las empresas como a los compradores.

InfoTag puede encajar en varios sectores y áreas de aplicación, incluidos supermercados, farmacias, tiendas de conveniencia, grandes almacenes, almacenes de logística, tiendas de bricolaje, tiendas de electrodomésticos y tiendas especializadas.

Infraestructura sencilla

Con una configuración mínima que consiste solo en la etiqueta de información, la estación de RF y un terminal de mano, ésta infraestructura esbelta se puede integrar fácilmente en el sistema de TI existente para reducir los costos de operación y mantenimiento, al tiempo que garantiza implementaciones rápidas. Además, cada estación de RF brinda una amplia cobertura de 1000 metros cuadrados, lo que permite a las empresas construir un sistema altamente escalable para futuras expansiones.



Características

• Micro-Interacción con Clientes

Involucre a los clientes sobre la marcha escaneando el **código QR** en la etiqueta de información con sus teléfonos inteligentes.

• Luz LED

Diseñado con una **luz LED incorporada**, atrae la atención de los clientes hacia los productos promocionales con la luz LED ampliada.

Pantallas de panel electrónico de alta definición

La pantalla ePaper **ofrece legibilidad similar al papel y un consumo de energía extremadamente bajo**.

• Micro páginas web para detalles de mercancías

Muestre **información clave para los clientes para ayudarlos a tomar decisiones informadas antes de comprar**. Los operadores también pueden optar por cambiar las páginas intermedias para el inventario y los detalles de entrega para la eficiencia del trabajo.

• Localizador de productos con Personal Shopping

Disfrute de una experiencia de compra personalizada mediante el uso de la función NFC en su teléfono inteligente para escanear las etiquetas.

Compre cómodamente ubicando la ubicación de los productos en su teléfono inteligente convenientemente con la aplicación Shopping.

• Etiqueta de información (INFO TAGS) BT

Etiqueta de información de baja temperatura
Diseñado para funcionar en un entorno de congelación entre -20 °C y 5 °C.



Variaciones

InfoTag



InfoTag 1.54"

Dimensiones: 49 (ancho) x 39 (alto) x 15 (profundidad) mm



InfoTag 2.13"

Dimensiones: 70 (ancho) x 39 (alto) x 16 (profundidad) mm



InfoTag 2.9"

Dimensiones: 90 (ancho) x 44 (alto) x 15 (profundidad) mm



InfoTag 4.2"

Dimensiones: 103 (ancho) x 88 (alto) x 17 (profundidad) mm



InfoTag 5.83"

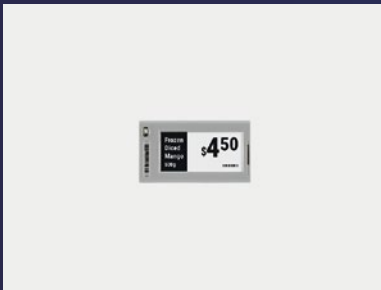
Dimensiones: 140 (ancho) x 110 (alto) x 17 (profundidad) mm
g2esl_WP07_05



InfoTag 7,5"

Dimensiones: 184 (ancho) x 122 (alto) x 17 (profundidad) mm

InfoTag BT



InfoTag 2.13" LT

Dimensiones: 70 (ancho) x 39 (alto) x 16 (profundidad) mm



InfoTag 2.9" LT

Dimensiones: 90 (ancho) x 44 (alto) x 15 (profundidad) mm



Instalación y fijación simple

El sistema de riel universal está diseñado para adaptarse a todos los tamaños de InfoTag en el mismo riel, lo que brinda a las empresas la flexibilidad de mezclar y combinar diferentes tipos de pantallas en el mismo estante. El sistema de rieles también viene con una función antirrobo y cualquier acto de travesura.

Las atractivas pantallas POP se pueden colocar directamente en las InfoTags sin accesorios adicionales para maximizar el impacto de marketing y aumentar las ventas en la tienda.



e.Label: Redefiniendo las soluciones para los bordes de las estanterías

La solución ESL también incluye la etiqueta electrónica con certificación IP67. Las empresas pueden utilizar estas etiquetas electrónicas resistentes al agua y lavables en un ambiente húmedo, como los mostradores de carnes o mariscos, para cumplir con los requisitos de higiene. Con la etiquetas e.label pondrá la información en su balanza con sólo tocarla.

También ofrecemos una amplia gama de accesorios como clips, ganchos o soportes para adaptarse a diferentes configuraciones y entornos.

Características

- Muestra precios y cámbialos cuando necesites.
- Trasmisión inalámbrica.
- Respetuoso con el medio ambiente.
- Sistema escalable.
- Amplia temperatura de funcionamiento.
- Resistencia al agua , IP67.
- Pantalla de alto contraste.
- Fácil Instalación.



Úsela con tres simples pasos

Si bien puede usar la e.label como una etiqueta informativa también puede aprovechar sus funcionalidades de conexión PLU con las balanzas electrónicas, para una mayor agilidad y evitar largas colas.



Toque la e.Label del artículo, luego activará la transmisión de la señal de PLU a la balanza electrónica.



Coloque el artículo en el plato de la balanza y seleccione el ícono (PLU) que pertenece al artículo:



Seleccione la etiqueta de impresión y péguela en la bandeja.

Con estos sencillos pasos su cliente podrá seguir haciendo las compras hasta que llegue la hora de pagar por sus compras.

Variaciones



e.Label 1.54"

Dimensions: 50(W) x 61(H) x 28(D) mm



e.Label 2.7"

Dimensions: 80(W) x 55(H) x 16(D) mm



e.Label 4.2"

Dimensions: 101(W) x 87(H) x 16(D) mm



Solución de
**Señalización
Electrónica**



ipsum

