



Un sistema de radio fiable

Un diseño innovador

Una legibilidad incomparable

Nuevas fijaciones

#### Un sistema sencillo y fiable :

El sistema se articula en torno a un software conectado por un lado al Back Office y por el otro, al sistema de transmisión. Las actualizaciones de los precios se transmiten automáticamente del Back Office al servidor SES, que a su vez las enviará a las etiquetas electrónicas a través de un emisor de radio de baja frecuencia.

Las etiquetas se identifican con ayuda de un terminal portátil mediante el código de barras del producto al que están asociadas.

Al crear la etiqueta, se imprime automáticamente un adhesivo con la denominación del artículo.

El sistema de transmisión de radio de baja frecuencia, que cubre el 100% de la superficie de venta, permite atravesar todos los obstáculos, garantizando la total fiabilidad de los precios.

#### Ventajas para el comercio :

- \* Se ahorra tiempo gracias a que se atiende mejor a los clientes.
- \* Se refuerza la imagen de modernidad del comercio.
- \* Se mejora la animación visual y del merchandising.
- \* Se consigue una ventaja competitiva ante la potencial clientela
- \* Se aumentan los márgenes.



- \* Se evitan los errores de precios entre las secciones y las cajas.
- \* Los precios de las numerosas referencias se gestionan automáticamente.
- \* Se dinamiza la política de precios.
- \* Desaparecen las reclamaciones en caja.

#### Un diseño innovador :

- Después de haber puesto a trabajar a dos oficinas de diseño y a su estudio de ingenieros interno, SES ha elegido esta original forma para su nueva etiqueta.
- Más moderno, mejor adaptado, más dinámico y con la posibilidad de elegir una pantalla LCD más grande, este nuevo diseño encontrará su lugar en el comercio fácilmente y gustará a los consumidores.

#### 2 formatos : 69 mm y 49 mm

- La mejora de la legibilidad de los visualizadores y de la organización de los datos en la etiqueta han permitido pasar de 3 a 2 formatos de EEG.
- Gestionar dos modelos en lugar de tres contribuye a reducir los gastos de explotación.

## Una legibilidad incomparable :

- Tres zonas de precios bien delimitadas, una de las cuales muestra el precio por unidad de medida sobre un fondo amarillo, separando mejor las distintas informaciones.
- Recuadro «promocional» parpadeante más dinámico y de 5 dígitos en la zona del precio principal, un 50% más grande que en el modelo V3 medium.
- Esta etiqueta conserva el visualizador de tecnología TN (twisted nematic), en parte por motivos de coste, pero también porque ha evolucionado bastante estos últimos años, mejorando notablemente el contraste, la reflectividad, el ángulo de lectura y el consumo.
- A partir de ahora la denominación del artículo figurará bajo el LCD. Cuando la denominación sea larga, el texto podrá escribirse en dos líneas sin entorpecer la lectura.
- Un adhesivo más fácil de colocar: la caja de la etiqueta dispone de una guía de colocación para evitar colocar el adhesivo torcido, apoyándolo encima.

## Una gama completa de fijaciones :

Fiel a su estrategia de productos, SES ha desarrollado, completado y mejorado su gama de fijación, tanto en raíles como en fijaciones individuales, sin olvidar los accesorios indispensables de señalización y publicidad.

### Easy-Lock: el bloqueo más eficaz del mercado

SES ha creado una solución revolucionaria para bloquear y desbloquear las etiquetas en su soporte gracias a una herramienta «magnética bipolar con compensación de campos» patentada en todo el mundo. Esta herramienta permite aumentar la productividad de los equipos y reducir los costes de explotación.



**NUEVO**

El rail R4



- Es ligero comparado con el rail R3, aunque conserva su robustez para proteger bien la etiqueta.
- Integra un espacio deslizante para mantener la banda de decoración.
- Es totalmente compatible con las repisas de 25 mm, ya que la parte trasera que sirve para fijar el rail no sobrepasa la parte inferior de la repisa.



Un solo rail para todas las inclinaciones.



**NUEVO**

El rail Bumper



- El rail Bumper SES ha sido creado para ofrecer la máxima robustez y proteger los EEG situados sobre todo en la parte inferior del expositor. A este nivel del estante son frecuentes los deterioros por choques (de carros y lavaderos) así como las presiones verticales cuando las repisas sirven de escalón.
- El Rail Bumper SES combina una protección eficaz con una cubierta transparente integrada y articulada, conservando la famosa fijación patentada easy-lock.

**NUEVO**

El Soloclip



- El soloclip es ligero, estético y funciona siempre con el principio de fijación easy-lock de SES. Una fijación más sencilla que disminuye aún más el número de referencias, reduciendo los gastos de gestión.

Fijación clavija



Repisa Wanzel



## ¿Por qué elegir SES?

### Por el rendimiento del sistema

- Una tecnología comprobada
- El sistema más sencillo que se puede utilizar
- Funciones adaptadas a las necesidades del comercio
- Los costes de explotación más bajos del mercado
- El mejor retorno de la inversión

### Por la evolución de su solución de radio

En todas las aplicaciones, la radio ha reemplazado a las otras tecnologías de comunicación. Además, SES se beneficia hoy de la reducción de los costes de estos componentes y de las investigaciones de todos los agentes.

### Por la continuidad de la empresa

SES es líder mundial de etiquetado electrónico para expositores\*, con instalaciones en más de 35 países.