



RFID

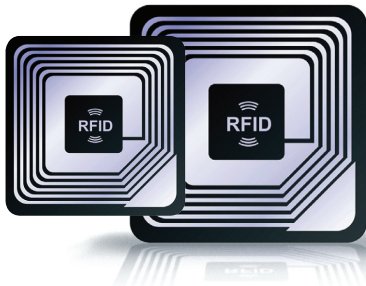
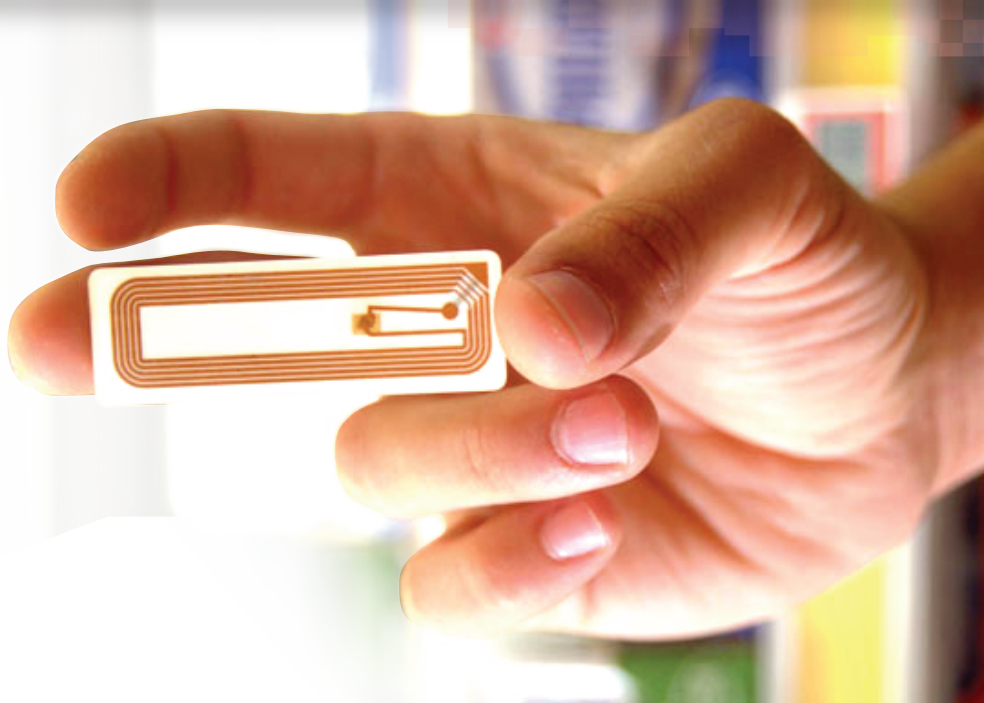


symbAR

IDENTIFICACIÓN POR RADIO FRECUENCIA

LA MANERA MÁS INTELIGENTE DE IDENTIFICAR.

- ✓ Mejora en los procesos de contról.
- ✓ Tomas de inventario más eficientes.
- ✓ Validaciones automatizadas.
- ✓ Lectura sin necesidad de línea visual.
- ✓ Lectura múltiple y simultánea.
- ✓ Sin lectura directa sobre el código.
- ✓ Tags reutilizables.



¿QUÉ ES RFID?

La tecnología RFID utiliza ondas de radio para codificar y almacenar datos en transponders. Esto significa que la identificación de productos se realiza de manera electrónica

a través de un chip, el cual puede incluir hasta el número de serie del producto, haciéndolo único e irrepetible. Por utilizarse radio frecuencia como medio de captura de la información, es posible cientos de lecturas por segundo, y sin necesidad de línea visual entre chip y lector, facilitando lecturas en productos, cajas y/o pallets inclusive en movimiento. Sus posibilidades no tienen límite. Le ofrecemos una amplia línea de productos RFID, ya sea lectores fijos, colectores de datos e impresoras. Adicionalmente, nuestro experimentado departamento técnico brinda a usted el mejor servicio, tanto en el diseño de la solución, como en el desarrollo de software e implementación, ofreciendo soluciones para toma de inventarios, control de entradas y salidas de mercancías, auditorías, recepción y confirmación de empaque.



MARCAS REPRESENTADAS



APLICACIONES

- ✓ Identificación de neumáticos.
- ✓ Identificación de productos (Indumentaria)
- ✓ Identificación de bienes de uso.
- ✓ Rastreo en líneas de ensamblaje.



info@hasar.com | www.grupohasar.com

Marcos Sastre 2214 y José Ingenieros | Ricardo Rojas | Buenos Aires | Tel: (54 11) 4117-8900



/Grupo.Hasar



@grupohasar



/company/grupo-hasar