



Familia de Pulseras Zebra®

Los hospitales, las instalaciones correccionales, los sitios de recreo y más usan pulseras Zebra para permitir la captación automatizada de datos que no sólo mejora la eficiencia en las operaciones, sino que además disminuye los errores costosos y peligrosos al garantizar una identificación y datos exactos. Usted puede depender de la familia de pulseras de Zebra, con una calidad de impresión excelente y opciones de codificación de color, para el rastreo seguro y exacto de pacientes y clientes.

Si necesita lo máximo en lo que a rastreo flexible se refiere, piense en la identificación por radiofrecuencia. Las pulseras Smart Wristbands™ de Zebra ofrecen capacidades convenientes de lectura/escritura y son legibles aún a través de prendas de vestir y sábanas. Para pulseras que son inmunes al calor y a la humedad, y que proporcionan una imagen impresa durable, piense en las pulseras Z-Band® 4000. Asegúrese de investigar la versión VOID a prueba de alteraciones si su meta consiste en proteger la integridad de las identificaciones. Para satisfacer requisitos de privacidad y seguridad en cuidados de salud, incluyendo a aquellos definidos por JCAHO y HIPAA, puede depender de las pulseras térmicas galardonadas Z-Band Direct, las cuales también apoyan la impresión de fotos de pacientes. O, si prefiere, los cierres de sujetador de faja Z-Band QuickClip™ no sólo proporcionan un sello seguro, sino que además vienen en cinco colores más el color blanco para permitir la codificación de color. Sin ninguna cinta que cargar, la tecnología de impresión térmica directa es particularmente fácil de usar. Sin importar cuáles sean sus necesidades, la familia de pulseras de Zebra entrega un buen rendimiento.

Use las pulseras Zebra para ahorrar tiempo y crear pulseras duraderas y profesionales con texto, gráficos, imágenes fotográficas, códigos de barras, y hasta identificación por radiofrecuencia (RFID).

Las pulseras de Zebra son ideales para:

- Identificación de pacientes de manera segura y confidencial en cuidados de salud
- Admisiones y transacciones sin efectivo en parques de diversiones o eventos deportivos
- Rastreo de seguridad pública y verificación de identificación de presos

Las pulseras de Zebra son duraderas, tienen un precio competitivo, y le pueden ayudar a satisfacer sus necesidades para la seguridad de captación, transmisión y retención automatizadas de datos mientras aumentan su eficiencia.



Familia de Pulseras Zebra



Pulseras Z-Band Direct (Térmicas Directas)

Las pulseras galardonadas Z-Band Direct de Zebra permiten la verificación de identidad automatizada para hospitales y otras instalaciones para mejorar la eficiencia y la exactitud con el fin de reducir errores costosos y peligrosos.

Las pulseras Z-Band Direct ofrecen impresión sin cinta, y satisfacen los requisitos de identificación de pacientes y de seguridad en la industria de cuidados de salud, incluyendo a aquellos definidos por la JCAHO y la HIPAA. Estas pulseras sin látex con una capa ultravioleta especial son a prueba de agua y proporcionan durabilidad con resistencia al alcohol, los disolventes y los jabones suaves.

APLICACIONES

- Identificación de pacientes segura y positiva para hospitales
- Admisión a eventos deportivos, festivales, conciertos y parques de diversiones
- Rastreo y verificación de presos para instituciones policiales

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Material de Impresión

Película de polipropileno térmica directa blanca con capa superior de .0032" (.081 mm)

Adhesivo

Adhesivo acrílico de alto rendimiento de .001" (.025 mm)

Revestimiento

Poliéster con tratamiento de impresión de .0015" (.038 mm)

Calibre

.0057" (.145 mm) +/-10%

Tamaño de Faja

Adulto	1.25" x 11" (31.75 mm x 279.4 mm)
	1" x 11" (25.4 mm x 279.4 mm)
	.75" x 11" (19.05 mm x 279.4 mm)

Niño	1.25" x 7" (31.75 mm x 177.8 mm)
	1" x 7" (25.4 mm x 177.8 mm)
	.75" x 7" (19.05 mm x 177.8 mm)

Recién Nacido	1" x 6" (25.4 mm x 152.4 mm)
	.75" x 6" (19.05 mm x 152.4 mm)

Color de Faja

Blanco, colores personalizados disponibles.

Método de Impresión

Impresión en demanda térmica directa

Cierre

Adhesivo con base de acrílico sensible a la presión y de alto rendimiento con hendiduras que indican alteraciones

Cintas Zebra Recomendadas

No se requiere cinta

Apoyo de Gráficos

Fuentes definidas por el usuario y gráficos—incluyendo fotografías

Pulseras Z-Band QuickClip (Térmicas Directas)

La pulsera Z-Band QuickClip de Zebra es una pulsera duradera y segura que es ideal para la identificación positiva de pacientes en hospitales, así como para las admisiones de clientes en lugares de entretenimiento. Sus cierres de sujetador no sólo proporcionan un sello seguro, sino que además vienen en cinco colores más el blanco para permitir la codificación de color. Por ejemplo, el personal de enfermería puede reconocer de un vistazo si un paciente tiene afecciones específicas, tales como alergias, sin escanear el código de barras de la pulsera.

APLICACIONES

- Identificación de pacientes segura y positiva para hospitales
- Admisión a eventos deportivos, festivales, conciertos y parques de diversiones
- Transacción sin efectivo para cruceros, balnearios y parques de diversiones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Material de Impresión

.006" (0.152 mm)

Calibre

.006" (0.152 mm) +/-10%

Tamaño de Pulsera

Adulto: 1.1875" x 11" (30.1625 mm x 279.4 mm)

Color de Faja

Blanco

Método de Impresión

Impresión en demanda térmica directa

Cierre

Sujetador codificado con color o blanco

Cintas Zebra Recomendadas

No se requiere cinta

Apoyo de Gráficos

Fuentes definidas por el usuario y gráficos—incluyendo fotografías

Familia de Pulseras Zebra



Z-Band 4000 y Z-Band 4000 VOID (Transferencia Térmica)

Las pulseras Z-Band 4000 de Zebra ofrecen una calidad de impresión excelente para el rastreo exacto de pacientes y clientes. Disponible en colores múltiples, estas pulseras no contienen látex, son a prueba de agua, y son resistentes a las rayas, la abrasión, el alcohol, los limpiadores suaves, y más. La versión VOID a prueba de alteraciones está disponible para un nivel de seguridad adicional en la identificación positiva de pacientes y para la protección de niños en instalaciones de entretenimiento.

APLICACIONES

- Admisión a eventos deportivos, festivales, conciertos y parques de diversiones
- Transacción sin efectivo para cruceros, balnearios y parques de diversiones
- Identificación de pacientes segura y positiva para hospitales

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Z-Band 4000

Material de Impresión

Poliéster blanco brillante de .002" (.051 mm)

Adhesivo

Permanente con base de acrílico de .001" (.025 mm)

Revestimiento

Poliéster mate de .002" (.051 mm)

Calibre

.005" (.0127 mm) +/-10%

Tamaño de Faja

Adulto 1" x 11" (25.4 mm x 279.4 mm)
Niño 1" x 7" (25.4 mm x 177.8 mm)

Color de Faja

Blanco, azul, amarillo; colores personalizados disponibles.

Método de Impresión

Impresión en demanda de transferencia térmica

Cierre

Adhesivo permanente con base de acrílico

Cintas Zebra Recomendadas

4100, 5095

Apoyo de Gráficos

Fuentes y gráficos definidos por el usuario— incluyendo fotografías

Z-Band 4000 VOID

Poliéster blanco brillante de .002" (.051 mm); VOID contiene una capa especial

Permanente con pigmento blanco, VOID con evidencia de alteración, base de acrílico

Poliéster mate de .0025" (.064 mm)

.006" (.0152 mm) +/-10%

Adulto 1" x 11" (25.4 mm x 279.4 mm)
Niño 1" x 7" (25.4 mm x 177.8 mm)

Blanco; colores personalizados disponibles.

Impresión en demanda de transferencia térmica

Adhesivo con base de acrílico sensible a la presión. La palabra "void" (anulado) aparece si se quita la pulsera. Patente de EE.UU. 5,364,133.

4100, 5095

Fuentes y gráficos definidos por el usuario— incluyendo fotografías

Pulseras Smart Wristbands de Zebra (RFID)

Las pulseras RFID con frecuencia de 13.56 MHz a prueba de alteraciones de Zebra son rápidas y exactas, y ofrecen capacidades flexibles de lectura/escritura. Las pulseras habilitadas para RFID apoyan los mismos datos que las pulseras con códigos de barras y más, y además no requieren escaneo de línea de sitio, y leen a través de prendas de vestir y sábanas. Use las pulseras Smart Wristbands para rastrear pacientes, confirmar el requisito de edad de clientes durante eventos, y gestionar transacciones sin efectivo.

APLICACIONES

- Verificación de edad en clubes nocturnos y bares
- Admisión a eventos deportivos, festivales, conciertos y parques de diversiones
- Transacción sin efectivo para cruceros, balnearios y parques de diversiones
- Identificación de pacientes segura y positiva para hospitales
- Rastreo y verificación de presos para instituciones policiales

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Material de Impresión

Polilaminado

Calibre

.016" (.406 mm) +/- 10%

Transpondedor

Texas Instruments® Tag-it® HF-I (Compatible con ISO 15693-3)

Frecuencia

13.56 MHz

Tamaño de Faja

1-3/16" x 11.5" (30.16 mm x 292.1 mm)

Construcción

Laminado de película

Método de Impresión

Impresión en demanda térmica directa

Cierre

Cierre de toque; a prueba de alteraciones y con fijación segura

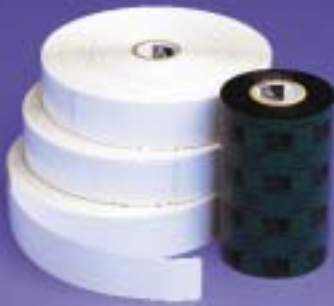
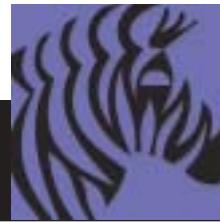
Cintas Zebra Recomendadas

No se requiere cinta

Apoyo de Gráficos

Fuentes y gráficos definidos por el usuario—incluyendo fotografías

Familia de Pulseras Zebra



Zebra Technologies International, LLC

Premio Frost & Sullivan por Liderazgo de Productos del Año de 2004

Frost & Sullivan otorgó a Zebra Technologies el Premio por Liderazgo de Productos del Año de 2004 en el campo de información médica para reconocer el desarrollo de sus excepcionales pulseras de identificación de pacientes con códigos de barras e impresión térmica directa, la línea Z-Band Direct. Estas pulseras innovadoras con códigos de barras se destacan en todos los desafíos físicos que impone un ambiente hospitalario durante todo el tiempo que el paciente está en el hospital, mientras que al mismo tiempo satisfacen las Metas Nacionales de Seguridad de Pacientes de la JCAHO y los requisitos de privacidad en cuidados de salud de la HIPAA.

En los mercados de cuidados de salud, la pulsera con códigos de barras para pacientes también garantiza el cumplimiento con el nuevo reglamento de la FDA para reducir los errores relacionados con medicamentos para pacientes en el ambiente hospitalario. Las pulseras con códigos de barras proporcionan información que garantiza las cinco condiciones correctas: el paciente correcto, el medicamento correcto, la dosis correcta, la hora correcta, y el método de administración correcto.

Debido a su calidad y tasa de escaneo sin igual, la impresión térmica de códigos de barras se está convirtiendo en la tecnología preferencial en este campo; con sus soluciones de impresión de pulseras en demanda innovadoras y confiables, Zebra Technologies es una compañía reconocida como líder mundial emergente en el campo.

Kits de Pulseras

Ahorre tiempo y dinero ordenando los convenientes kits de pulseras de Zebra, que son fáciles de usar.

Kit de Pulseras Z-Band 4000 de Zebra:

- 3 rollos de Pulseras Z-Band 4000 de Zebra (530 fajas por rollo)
- 1 rollo de Cinta 5095 de Zebra
- Disponible en una selección de colores

Kit de Pulseras Z-Band QuickClip:

- 6 rollos con núcleo de 1" de Pulseras Z-Band QuickClip (260 fajas/rollo) y 1,660 sujetadores.
- 6 rollos con núcleo de 3" de Pulseras Z-Band QuickClip (550 fajas/rollo) y 3,450 sujetadores.

Kit de Pulseras Z-Band 4000 VOID de Zebra:

- 3 rollos de Pulseras Z-Band 4000 VOID de Zebra (500 fajas por rollo)
- 1 rollo de Cinta 5095 de Zebra

Kit de Pulseras RFID Smart Wristband de Zebra:

- 3 rollos de Pulseras Smart Wristbands de Zebra, Poliéster, Impresión Térmica Directa 1-3/16" X 11-1/2" (30.16 mm x 292.1 mm)
- 100 pulseras por rollo
- 1 rollo de prueba (no es RFID) del mismo tamaño que el indicado arriba
- 400 sujetadores de pulsera

* Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

Para Más Información

Comuníquese con su representante de Zebra para especificaciones adicionales. Para aprender más sobre los productos innovadores de Zebra, llame al +1 866 230 9495, o visite nuestro sitio Web www.zebra.com.

©2005 ZIH Corporation. Todos los nombres y números de producto son marcas comerciales de Zebra, y Zebra y Z-Band son marcas registradas de ZIH Corp. Todos los derechos reservados. Texas Instruments y Tag-it son marcas registradas de Texas Instruments Incorporated. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.



OFICINA MATRIZ Zebra Technologies International, LLC **T:** +1 847 793 2600 **F:** +1 847 913 8766
DIRECCIÓN: 333 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A. **WEB:** www.zebra.com

OTRAS UBICACIONES **EE.UU.:** California, Florida, Rhode Island, Wisconsin **EUROPA:** Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Holanda, España, Suecia, Reino Unido **ASIA-PACÍFICO:** Australia, China, Japón, Singapur, Corea del Sur
LATINOAMÉRICA: Argentina, Brasil, México **ÁFRICA/ORIENTE MEDIO:** Sudáfrica, Emiratos Árabes Unidos



Zebra Technologies Corporation
Una compañía con certificación ISO 9001
GSA#: GS-35F-0268N
©2005 ZIH Corp. Impreso en EE.UU.
#13740L-E-002 Rev. 1 (7/05) 5M