



ZEBRA

## Impresora de tarjetas ZXP Serie 1

### IMPRESORA DE TARJETAS ASEQUIBLE, FÁCIL DE USAR Y COMPACTA

La impresora de tarjetas ZXP Series 1 ha sido diseñada específicamente para clientes que necesitan una impresora de calidad a un precio competitivo. La ZXP Series 1, idónea para aplicaciones de impresión de bajo volumen, a una cara y en color o monocromática, ofrece una solución completa de impresión de tarjetas con una mínima inversión inicial. Su certificado ENERGY STAR® y sus cartuchos de impresión respetuosos con el medio ambiente la convierten en la mejor impresora básica del mercado.



#### Suministros Zebra originales

La impresora ZXP Serie 1 está diseñada para funcionar exclusivamente con cartuchos de cinta Zebra ZXP Series 1 Load-N-Go™.

#### Tamaño compacto y gestionable a través de red

El reducido tamaño de la ZXP Series 1 la convierte en la opción perfecta para lugares de trabajo en los que no sobre el espacio. Su diseño compacto y duradero, así como sus avanzadas herramientas de software de gestión de impresora mediante red, hacen que la ZXP Series 1 sea idónea para múltiples instalaciones en una oficina pequeña, o bien para el despliegue a gran escala de impresoras de tarjetas distribuidas.

#### Tarjetas de alta calidad

Puede confiar en que la ZXP Series 1 imprima imágenes claras, nítidas y con gran riqueza de colores en el momento y el lugar en que las necesite. Sus opciones para codificación de bandas magnéticas, conectividad Ethernet y compatibilidad con múltiples grosores de tarjeta permiten a la ZXP Series 1 atender muy diversas necesidades empresariales y de tarjetas de ID.

#### Software CardStudio™

Zebra CardStudio™ es un software completo de diseño y emisión de tarjetas fácil de aprender y utilizar. Hace fácil el diseño y la impresión de tarjetas de identificación de alta calidad, con opciones básicas y avanzadas, y soporte para todas las impresoras de tarjetas Zebra.

#### Fácil de usar

La ZXP Series 1 requiere escasa asistencia técnica o formación de usuario. Su funcionamiento es sencillo gracias a una interfaz de usuario intuitiva y al uso de puntos de contacto codificados por colores. Las cintas inteligentes Load-N-Go™, fáciles de sustituir, presentan la ventaja añadida de que son respetuosas con el medio ambiente, dado que utilizan menos plástico y más material biodegradable que otras marcas competidoras. Print Touch™ utiliza NFC.

**HOJA DE ESPECIFICACIONES**

IMPRESORA ZEBRA SERIE 1

## Especificaciones Zebra ZXP Serie 1

### NOMBRE DE LA IMPRESORA

ZXP Serie 1 (Zebra Z11)

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Cartuchos Load-N-Go™ amigables con el medio ambiente.
- Procesamiento de imágenes basado en host ZRaster™.
- Auto calibración del cartucho o ribbon.
- Conectividad USB 2.0.
- Drivers Windows Certificados por Microsoft®.
- Tag NFC para herramientas y documentación en línea del equipo.
- Alimentador para 100 tarjetas (30 mil).
- Cajetín de salida con capacidad para 50 tarjetas (30 mil).
- Pantalla LCD de 16 caracteres para control del operador.
- Resolución de impresión de 300 dpi (11.8 dots/mm).

### ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

- Impresión a tarjeta mediante transferencia térmica con sublimación de tinta.
- Impresión a color o monocromática.
- Impresión por una cara.
- 500 tph con impresión monocromática a una cara.
- 120 tph con impresión YMCKO (color) a una cara.
- Impresión de borde a borde en material CR-80 estándar.

### ESPECIFICACIONES DE LOS CONSUMIBLES

NOTA: La impresora ZXP Serie 1 está diseñada para funcionar exclusivamente con cartuchos de cinta Zebra ZXP Series 1 Load-N-Go™.

La tecnología inteligente Zebra ix Series detecta y autentica automáticamente la cinta.

Rodillo de limpieza integrado en cada cinta.

Los suministros de limpieza especialmente diseñados simplifican y facilitan el mantenimiento preventivo.

#### Cinta True Colours ix Serie ZXP 1

- YMCKO: 100 imágenes/rollo
- Monocromática negra: 1000 imágenes/rollo
- Monocromática blanca: 500 imágenes/rollo

#### Compatibilidad de tarjetas

NOTA: Para lograr una calidad de impresión y un rendimiento de impresora óptimos, se recomienda utilizar consumibles originales Zebra.

- Grosor de tarjetas: 10 – 40 mil.
- Tamaño de tarjeta: CR-80, formato ISO 7810, tipo ID-1, 54 mm x 86 mm.
- Material de tarjeta: PVC y PVC compuesto.

### CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

<b>Ambiental</b>	Temperatura de operación: 15°C a 30°C. Humedad de operación: 20% a 65% sin condensación. Temperatura de almacenamiento: -5°C a 55°C. Humedad de almacenamiento: 20% a 70% sin condensación. Almacenamiento de los consumibles: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura: 5°C a 30°C.</li> <li>• Humedad: 35% a 65% sin condensación.</li> <li>• No almacenar bajo la luz solar directa.</li> </ul>
------------------	--

### CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN (continúa)

<b>Eléctricas</b>	Alimentación CA monofase con conmutación automática. Gama operativa: 90-132VAC y 190-264VAC RMS. Gama de frecuencias: 47-63 Hz. FCC Clase A.
-------------------	---

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

<b>Alto</b>	9.3" (236 mm)
<b>Ancho</b>	7.9" (200 mm)
<b>Profundidad</b>	13.0" (330 mm)
<b>Peso</b>	11.6 lbs (5.3 kg)

### COMUNICACIÓN E INTERFAZ

USB V2.0 (cable incluido) — estándar.

Ethernet 10/100 — opcional, sólo de fábrica \*

### HERRAMIENTAS DE SOFTWARE

Drivers Microsoft Windows® Certified Printer soportados: Windows® XP (32 bit), Windows Vista® (32 y 64 bit), Windows Server® 2003 (32 bit), Windows 7® (32 y 64 bit), Windows Server 2008 (32 y 64 bit), Windows 8® y Windows 8 Pro (32 y 64 bit), Windows Server 2012 (64 bit).

Por favor visite [www.zebra.com](http://www.zebra.com) para una lista actualizada de sistemas.

### CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

Codificador de banda magnética, ISO 7811, nuevas y recodificadas, pistas 1-2-3, coercitividad alta y baja, banda hacia abajo, sólo tarjetas de 30 mil.

Conectividad 10/100 Ethernet \*

Para una óptima calidad de impresión, utilice suministros Zebra originales.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

\* Opcional, de fábrica.

### Idónea para estas aplicaciones

#### Retail e industria médica

- Tarjetas de lealtad, regalo y membresía.
- Tarjetas de hotel, cruceo u otras aplicaciones.

#### Identificación y acceso

- Tarjetas de identificación de trabajadores
- Tarjetas de control de acceso
- Pases de visitantes
- Tarjetas de negocio
- Tarjetas de ID para inventario o mercancías

#### Gobierno y educación

- Tarjetas de estudiante
- Tarjetas de biblioteca
- Tarjetas de ID para instalaciones de ocio y de socios
- Tarjetas de acreditación

