

## Impresora Zebra de Carnet Modelo ZXP32



El modelo de termo-impresoras por ambos lados a la vez ZXP Series 32 es la mejor opción en su clase. Esta nueva tecnología esta basada en un sistema de impresión ZRaster usando tecnología host de procesamiento de imágenes y colores verdaderos gracias un proceso de programación XML usa las cintas de la serie "ix" de alto rendimiento, la serie ZXP 32 alcanza altas velocidades de impresión y alta calidad de imagen. Compacto y fácil de usar, con atributos como Load-N-Go en el cartucho de cinta, la operación mediante un display LCD significa que requiere poco entrenamiento del personal esto optimiza el tiempo de actividad. La impresora ofrece una gama completa de opciones de codificación, incluyendo PC / SC y EMV y también codifica tarjetas inteligentes, a través de USB y Ethernet. Imprime la tarjeta plástica por ambos lados a la vez, ahorrando tiempo de operación con datos variables por ambos lados de la tarjeta si fuera necesario y con alta calidad en color o en blanco y negro. Se pueden usar en una variedad de aplicaciones, incluyendo identificación y tarjetas de control de acceso, tarjetas de regalo personalizado, membresía y lealtad así como tarjetas financieras y bancarias.



### Impresora

- La imagen ZRaster basado en host tecnología de procesamiento para un mayor rendimiento y calidad de imagen
- Tarjetas inteligentes y codificación de banda magnética para satisfacer una variedad de mercados y aplicaciones
- Nuevas cintas de alto rendimiento diseñados para la alta velocidad, la impresión de imágenes de alta calidad
- Diseño intuitivo para facilidad de uso y requisitos simplificados de capacitación
- Bloqueo de armario opcional para la impresión de tarjetas financieras
- Simple o doble cara-directo-a-impresión de tarjetas
- Load-N-Go gota-en cartucho de cinta
- Controladores de Microsoft Windows
- conectividad USB
- Cubierta del alimentador de 100 tarjetas (30 mil)
- 45 tolva de salida de tarjetas (30 mil)
- 16 Pantalla LCD de caracteres
- Resolución de impresión de 300 dpi
- Estándar de 32 MB de memoria
- Garantía de dos años en la impresora
- Ranura de bloqueo Kensington física

### Especificaciones generales

Transferencia térmica de sublimación de tinte directo a la tarjeta  
Impresión doble Cara

La tecnología de procesamiento de imágenes basado en host ZRaster  
Impresión a todo color o en blanco y negro

Impresión a una y dos caras

750 tarjetas por hora monocromo a una cara

180 tarjetas por hora YMCKO a todo color por una cara

Impresión de borde a borde en tarjetas CR80 plástico estándar

Zebra True Colours® ix Series™ cintas de alto rendimiento con la

tecnología de los medios de comunicación inteligente

Controladores de Microsoft® Windows®

Conectividad USB estándar

Estándar cubierto 100 alimentador de tarjetas (30 mil)

Norma 45 tolva de salida de tarjetas (30 mil)

Calibración automática de los medios de comunicación

Load-N-Go™ gota-en cartucho de cinta

Pantalla LCD de 16 caracteres

300 dpi (11,8 puntos / mm) Resolución de impresión

Estándar de 32 MB de memoria

Garantía de dos años en la impresora

Dos años (límite de pasos) del cabezal de impresión originales

Ranura de bloqueo Kensington® física

Opcional de banda magnética codificador-ISO 7811 (nuevas y

re-codificada, pistas 1, 2 y 3, de alta y baja coercitividad, Banda

abajo, 30 mil de espesor de tarjeta)