



**Card
Printer
Solutions**

Impresora de tarjetas P630*i*



La impresión de tarjetas de ID seguras comienza aquí

Proteja y personalice sus tarjetas de ID con la P630*i* de Zebra. Esta impresora resistente se basa en el contrastado modelo P640*i* de Zebra, utilizado por los gobiernos de más de 50 países para imprimir decenas de millones de tarjetas de ID seguras. La impresión a dos caras y la laminación a una cara del modelo P630*i* ofrecen la máxima flexibilidad en la protección de permisos de conducción, tarjetas sanitarias y otras tarjetas de identificación seguras. La alta producción y la gran calidad de impresión convierten a la P630*i* en la mejor opción para la emisión de tarjetas de ID duraderas y muy seguras.



Idónea para:

- » Permisos de conducción
- » Administración y DNI
- » Tarjetas de ID para control de acceso de alta seguridad
- » Tarjetas de ID para cuerpos de seguridad e instalaciones penitenciarias
- » Tarjetas de ID para aeropuertos
- » Aplicaciones que exijan la emisión de tarjetas de ID seguras, de gran durabilidad y en las que resulten evidentes las posibles manipulaciones

Emisión de tarjetas de alta seguridad

- » Características y opciones flexibles que garantizan la seguridad de todo el proceso de emisión de tarjetas
- » La llave/ID opcional impide el uso no autorizado de la impresora
- » Para mayor seguridad el controlador ofrece una utilidad que crea un registro de transacciones personalizable en el ordenador host de la impresora

Alto rendimiento

- » Sistema de transporte de tarjetas exclusivo con movimiento estable de la tarjeta por todo el cabezal de impresión para lograr una calidad de imagen superior
- » La laminación rápida y la alta velocidad de impresión se combinan para ofrecer la máxima producción de tarjetas por hora

Líder del sector en ahorro de costes

- » El mejor coste total de propiedad en su clase
- » El laminado sin material posterior patentado reduce espectacularmente el coste del material de laminado y no genera residuos
- » Los suministros de alta capacidad ahorran tiempo de recarga de material al operador

Fabricada para lograr máxima productividad

- » Su funcionamiento coherente y fiable, su alta velocidad de impresión y la intervención mínima del operador proporcionan la máxima producción de tarjetas durante años de uso intensivo
- » Su diseño para ahorro de peso hace que la P630*i* sea fácil de transportar
- » Las cubiertas translúcidas le permiten ver si quedan pocos consumibles

Opciones flexibles que permiten aumentar la seguridad de las tarjetas

- » La conectividad Ethernet 10/100 incorporada opcionalmente simplifica la conexión de la impresora a una red y permite la impresión distribuida entre diferentes instalaciones
- » Codificación de bandas magnéticas
- » Prestaciones de codificación de Smart Card
- » Escáner de códigos de barras lineales

P630i

Especificaciones de la impresora de tarjetas P630i



Especificaciones generales

- » Impresión a dos caras en color
- » Laminación a una cara en una pasada (sin residuos)
- » Sistema de transporte de tarjetas con microcolocación que permite lograr fotografías en color mejoradas
- » Capacidad de impresión encubierta de texto (altura aproximada de 17 mil)
- » Limpieza automática de la tarjeta antes de imprimir
- » Controladores para Windows® 2000 y XP con funciones de seguridad avanzadas (protección de ID/nombre y contraseña)
- » Garantía de un año para la impresora
- » Garantía de un año (sin límite de pasos) para el cabezal de impresión

Impresión

- » Sublimación de tinta de color y resina K
- » Impresión a dos caras y laminación a una cara de 120 tarjetas por hora (cinta YMCK en ambas caras y laminado de 1,0 mil en una cara)
- » Resolución de impresión de 300 ppp (11,8 puntos/mm)

Códigos de barras

- » Códigos de barras y otras simbologías disponibles mediante controlador Windows

Fuentes

- » Fuentes TrueType y de otros tipos mediante controlador Windows

Especificaciones de tarjetas

- » Tipos: Compuesto de PVC
- » Anchura/longitud de tarjetas: ISO CR-80-ISO 7810, 2,12 pulg. (54 mm) x 3,38 pulg. (86 mm)
- » Banda magnética HiCo: ISO 7811
- » Smart Card de contacto - compatible con ISO 7816
- » Smart Card sin contacto - MIFARE®/DESFire
- » Grosor de tarjetas: 27 mil - 33 mil
- » Capacidad del cajetín de entrada de tarjetas: 150 tarjetas

Especificaciones de la cinta*

- » YMCK: 600 tarjetas/rollo
- » YMCKK: 500 tarjetas/rollo
- » YMCUVK: 500 tarjetas/rollo
- » Negro: 3000 imágenes/rollo
- » Cartucho de limpieza: limpia más de 3.000 tarjetas



Especificaciones de laminados**

- » Laminado sin material posterior ni residuos de 1,0 mil, 600 tarjetas/rollo
- » Cassette de laminado (sólo superior)
- » Laminados disponibles:
 - Claro de tamaño completo, claro para tarjetas con banda magnética y claro para Smart Cards.
- » Laminados personalizados disponibles a petición:
 - Imágenes holográficas
 - Imágenes UV

***para obtener un rendimiento óptimo del laminador, utilice consumibles originales Zebra*

Interfaz y conectividad

- » USB 1.1 (de serie, compatible con USB 2.0)
- » Opciones instaladas de fábrica
 - Ethernet 10/100 incorporado
 - Paralelo bidireccional con soporte ECP (exige pedido mínimo)

Dimensiones y peso

- » Anchura: 27,5 pulg. (699 mm) sin incluir el cajetín de salida
- » Profundidad: 9,7 pulg. (246 mm)
- » Altura: 11,5 pulg. (292 mm)
- » Peso: 15,9 kg (35 libras)

Características eléctricas

- » 110 - 220 Voltios de CA, 50/60 Hz
- » Con aprobación FCC Clase A, UL, CUL y CE

Entorno de funcionamiento operativo

- » Temperatura de funcionamiento: 10°C a 35°C (50°F a 95°F)
- » Humedad en funcionamiento: del 20% al 80% sin condensación
- » Temperatura de almacenamiento: -20°C a 70°C (-4°F a 158°F)
- » Humedad durante almacenamiento: del 5% al 90% sin condensación
- » Ventilación: Aire libre

Opciones

- » Función de impresión de seguridad de ID/clave
- » Codificador magnético en 3 pistas (sólo tarjetas de 30 mil, sólo HiCo)
- » Codificador/lector de Smart Card MIFARE®/DESFire
- » Estación de contacto de Smart Card
- » Codificador/lector de Smart Card de contacto-ISO 7816
- » Ethernet incorporado para conexión a red
- » Escáner de códigos de barras lineales



www.zbracard.com



Zebra Technologies Corporation



Empresa con homologación ISO 9001 ©2005 ZIH Corp.
Las especificaciones facilitadas en la lista corresponden a los modelos de impresora básicos con las prestaciones de serie, a no ser que se indique lo contrario. Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso. Todos los nombres de productos y marcas son marcas comerciales de sus respectivas empresas propietarias. Todos los derechos reservados. Los copyrights y las marcas comerciales y de servicio mostrados o descritos en el presente documento han sido registrados por sus propietarios. El uso de éstos no constituye ni implica la infracción de los mismos.

Nº de referencia P630i-10/07

América del Norte

Zebra Technologies Corporation
Card Printer Solutions
1001 Flynn Road
Camarillo, CA 93012-8706
EE.UU.
Teléfono: +1 805 579 1800
Fax: +1 805 579 1808
Teléfono gratuito en EE.UU.:
800 452 4056
e-mail: cards@zebra.com

Europa, Oriente Medio y África

Zebra Technologies Corporation
Card Printer Solutions
The Valley Centre, Gordon Road
High Wycombe
Buckinghamshire HP13 6EQ,
Reino Unido
Teléfono: +44 870 241 1527
Fax: +44 870 241 0765
e-mail: eurosales@zebra.com

Asia-Pacífico

Zebra Technologies Corporation
Card Printer Solutions
120 Robinson Road
#06-01 Parakou Building
Singapur 068913
Teléfono: +65 6858 0722
Fax: +65 6885 0836
e-mail: asiasales@zebra.com

Latinoamérica

Zebra Technologies Corporation
Card Printer Solutions
9800 NW 41st Street, Suite 220
Doral, FL 33178
EE.UU.
Teléfono: +1 305 558 3100
Fax: +1 305 558 8485
e-mail: latinsales@zebra.com