

P210

IMPRESORAS DE TARJETAS SERIE P200



La impresión de tarjetas plásticas a todo color nunca fue tan fácil y económica

La impresora P210 puede usarse para agregar personalización a tarjetas preimpresas o para imprimir a todo color o en negro monocromático en tarjetas en blanco. Diseñada para la impresión a color, de borde a borde, de una cara, la impresora P210 produce colores ricos y vibrantes, con resolución de 300 ppp, para códigos de barras, fotos, gráficos y textos precisos y legibles.

Use la impresora P210 para:

- Agregar textos, códigos de barras de u otros elementos de personalización a tarjetas plásticas preimpresas
- Impresión de tarjetas de regalo y de membresía
- Distribución de tarjetas de identificación con fotografías

La impresora Eltron P210 es ideal para imprimir tarjetas plásticas personalizadas en aplicaciones a pedido. Su operación ultra silenciosa y sus pequeñas dimensiones la hacen apropiada para aplicaciones en mostradores, en los cuales el espacio es limitado. Sus funciones de fácil operación incluyen cargado y descargado frontal de tarjetas, cartucho de cinta de carga rápida para reemplazo rápido de cintas y un cartucho de limpieza de fácil recambio, que remueve a fondo el polvo de las tarjetas antes de que éstas pasen a la etapa de impresión.

Las opciones incluyen un codificador de bandas magnéticas para aplicaciones en las cuales se requiera información codificada. La impresora P210 viene con dos interfaces duales; USB y paralela, o USB y serie, para su integración fácil con cualquier sistema.

Las impresoras de tarjetas plásticas de Eltron están diseñadas y fabricadas con total adhesión a las normas ISO 9001:2000, para proveer lo máximo en calidad y confiabilidad, y se las vende a través de una red mundial de más de 100 proveedores autorizados.

Impresión a color y monocromática

Velocidad de impresión:

Menos de 30 seg.
por tarjeta (YMCKO)
4 seg. por tarjeta (K)

Resolución: 300 ppp (12 puntos / mm)

Método de impresión:

Sublimación de tintes
Transferencia térmica

Eltron[®]
CARD PRINTER PRODUCTS

Especificaciones de la impresora P210

Especificaciones generales

- Menos de 30 segundos por tarjeta, a todo color, una cara (YMCKO)
- Capacidad del alimentador de tarjetas: 50 tarjetas (30 milésimas de pulgada)
- Capacidad de la tolva de descarga de tarjetas: 20 tarjetas (30 milésimas de pulgada)
- 2 MB de memoria estándar, 1 MB de memoria Flash
- Pequeñas dimensiones
- Diseño de cubierta en dos secciones OpenACCESS™ (patente pendiente)
- Conveniente carga y descarga frontal de tarjetas
- Un LED de 3 estados y un botón multifuncional incorporado
- Controladores para Windows 95/98, 2000 y NT 4.0
- Comunicación bidireccional para controladores
- Poderoso lenguaje EPCL (Eltron Printer Command Language)

Impresión a color

- Impresión por sublimación de tintes de color o transferencia térmica monocromática
- Menos de 30 segundos por tarjeta (YMCKO)
- Resolución de impresión de 300 ppp (11,8 puntos / mm)

Códigos de barras

- Código 39
- Código 128 B y C, con y sin dígitos de verificación
- 2 de 5 y 2 de 5 intercalados
- UPC-A
- EAN 8 y EAN 13
- Código de barras PDF-417 2D

Tipos

- Residente: Arial Negrita 100
- Los tipos True Type están disponibles a través del controlador Windows™

Especificaciones de tarjeta¹

- Tipos: PVC y compuesto de PVC
- Ancho / longitud de tarjeta: ISO CR-80 - ISO 7810, 54 mm (2,125 pulgadas) X 86 mm (3,385 pulgadas)
- Opción: Banda magnética ISO 7811
- Espesor de tarjeta: 30 milésimas de pulgada



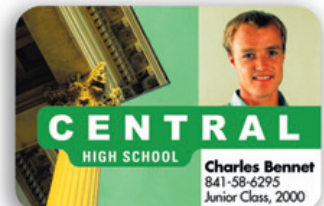
Tarjetas para establecimientos universitarios



Tarjetas de identificación con fotografías



Tarjetas de membresías



Tarjetas de identificación para escuelas

Especificaciones de la cinta²

- Se requiere cartucho de cinta
- Monocromático negro: 500 tarjetas por cartucho
- YMCKO: 100 tarjetas por cartucho
- Sistema automático de detección de cinta



Interface de comunicaciones bidireccional

- Paralela Centronics y USB
- RS232 en serie y USB



Mecánicas

- | Sin alimentador de tarjetas | Con alimentador de tarjetas |
|------------------------------------|------------------------------------|
| • Ancho: 182 mm (7,16 pulg.) | • Ancho: 182 mm (7,16 pulg.) |
| • Profundidad: 240 mm (9,44 pulg.) | • Profundidad: 303 mm (11,9 pulg.) |
| • Alto: 180 mm (7,1 pulg.) | • Alto: 180 mm (7,1 pulg.) |
| • Peso: 2,9 Kg (6,4 lbs.) | • Peso: 2,9 Kg (6,4 lbs.) |

Eléctricas

- 110 - 230 VCA, 50/60 Hz
- FCC Clase A, aprobada por CE, UL y CUL

Características ambientales

- Temperatura de operación: 15° a 30° C (60° a 86° F)
- Humedad de operación: 20 a 65%, sin condensación.
- Temperatura de almacenaje: -5° a 70° C (-23° a 15° F)
- Humedad de almacenaje: 20 a 70%, sin condensación
- Ventilación: Circulación natural de aire

Opciones

- Codificador de bandas magnéticas

Nota 1: Tipos de tarjetas recomendados.

Nota 2: Para obtener rendimiento óptimo, use siempre medios certificados por Eltron TrueColours.



Zebra Technologies International, LLC



© 2002 ZIH Corp.

Todos los Derechos Reservados. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los Derechos de Autor, OpenACCESS™, Eltron y TrueColours son marcas registradas de Zebra Technologies Corporation. Arial es una marca registrada de The Monotype Corporation. Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.

Parte Nº P210DSles-04/02

Sede Central

Zebra Technologies Corporation
1001 Flynn Road
Camarillo, CA 93012-8706
U. S. A.
Teléfono: + 1 805 579 1800
Fax: + 1 805 579 1808
Llamada gratuita
en los EE.UU.: 800 452 4056
Correo electrónico: cards@eltron.com

Europa

Zebra Technologies Corporation
Zebra House
The Valley Centre, Gordon Road
High Wycombe
Buckinghamshire HP13 6EQ,
United Kingdom
Teléfono: + 44 (0) 870 241 1527
Fax: + 44 (0) 870 241 0765
Correo electrónico: eurosales@eltron.com

América Latina

Zebra Technologies Corporation
6175 NW 153rd St. #121
Miami Lakes, FL 33014
U. S. A.
Teléfono: +1 305 558 3100
Fax: +1 305 558 8485
Correo electrónico: latinsales@eltron.com

www.eltroncards.com