

**DNP**

Impresora de tarjetas de RE-TRANSFERENCIA DNP

# CX210

**Máxima calidad de impresión**

La mejor solución  
tarjeta chip con y sin contacto  
Smart Cards y RFID

**NEW**



**Kimaldi**  
electronics

# CX210

## Características únicas

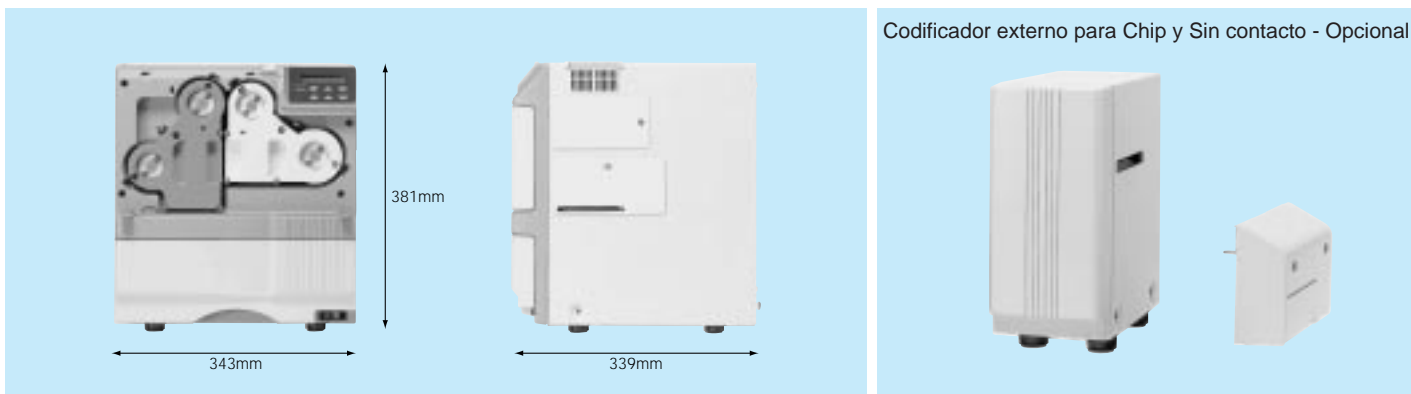
- Calidad de impresión excelente sobre superficie no laminada
- Selección de materiales de la tarjeta mucho más amplia (PET, ABS, PC etc.)
- Elección perfecta para trabajos de alto volumen. Manejo muy amigable
- Impresión a sangre REAL con la más alta productividad nunca vista: 125 tarj./h
- La impresora de tarjetas más fiable y de mayor calidad del mercado  
Desarrollada por el fabricante DNP - fabricante de cintas de sublimación

### ► Especificaciones técnicas

<b>Método de impresión</b>	Impresión por RE-TRANSFERENCIA en sublimación térmica
<b>Resolución</b>	300 dpi
<b>Area de impresión</b>	A sangre REAL. Sistema de volteo: Impresión a doble cara en un solo proceso
<b>Cinta</b>	YMCBk/Film de transferencia intermedio: 1,000 caras cada set (Productos de DNP)
<b>Interface</b>	SCSI II Interface
<b>Velocidad de impresión</b>	29 segundos/tarjeta
<b>Ambiente de funcion.</b>	15-30C, 35-70% Humedad
<b>Capacidad Alimentador</b>	300 tarjetas (grosor de 0.76mm)
<b>Capacidad bandeja salida</b>	100 tarjetas (grosor de 0.76mm)
<b>Niveles de señal</b>	256 niveles por color (YMC) 2 niveles (Bk)
<b>Dimensiones</b>	343mm(Ancho) x 339mm(Profundidad)x381mm(Alto)
<b>Peso</b>	22kg.
<b>Opciones</b>	Grabador banda magnética / Codificador chip /Codificador tarjeta sin contacto
<b>Tarjeta imprimible</b>	(Material) PVC y otros materiales plásticos a evaluar / (Tamaño) 54mm x 85.6mm

Debido a la política de continuo desarrollo, nos reservamos el derecho de modificar los detalles técnicos sin previo aviso

### ► Dimensiones



**Kimaldi** electronics

TEC Electrónica, S.A. de C.V.

Dr. Márquez No. 19, Col. Doctores, C.P. 06720, México, D.F. Tel. (55) 5538 7003. Fax (55) 5530 2291 [tecmexico@tec-mex.com.mx](mailto:tecmexico@tec-mex.com.mx)

[www.tec-mex.com.mx](http://www.tec-mex.com.mx)