

**IMPRESIÓN  
TRANSFERENCIA  
TÉRMICA Y TÉRMICA  
DIRECTA**

## EasyCoder™ 4420

- **Seguridad Insuperable.**  
Este modelo realiza una impresión sin paradas, rápida y a un precio muy competitivo.
- **Versátil.**  
Alta calidad de impresión que la convierte en el equipo ideal para una gran variedad de aplicaciones.
- **Ciclo continuo.**  
La 4420 se ha diseñado para imprimir un alto volumen de etiquetas en entornos hostiles, donde se requiere que la impresora funcione las 24 horas del día.
- **La tecnología PrecisionPrint de Intermec ofrece una impresión de imágenes incomparable sobre una amplia gama de etiquetas para distintas aplicaciones.**
- **Compatibilidad IPL.**  
La 4420 incorpora el último lenguaje de impresión IPL3, totalmente compatible con otras impresoras.



El rendimiento superior a un precio competitivo es la máxima distinción de la 4420, un equipo compacto y seguro que imprime de forma continua en aplicaciones de alto volumen.

A diferencia de muchas impresoras en este rango, la 4420, con una carcasa de acero, es ideal para entornos hostiles o adversos. Con un procesador RISC de 32 bits y una velocidad de impresión de 20.32 cm. por segundo, es igual de rápida tanto en la creación de la imagen como en la impresión de la misma.

Su gran variedad de opciones y características hacen de esta impresora de 203 ppp un equipo fácilmente configurable para los requerimientos específicos de su negocio. La 4420 incorpora un interface paralelo bidireccional de alta velocidad RS-232.

De forma opcional puede incorporar: configuración para trabajar en batch, auto-despegado, guillotina, adaptadores internos IBM Coax y Twinax y adaptador externo Ethernet.

Originalmente incorporado en la EasyCoder 3240, incluye la tecnología PrecisionPrint que controla la imagen impresa dentro de los más exigentes niveles de tolerancia, ya sea en modo batch o en impresión bajo demanda. Esta tecnología es especialmente válida en la resolución de problemas que pueden presentar etiquetas de formas extrañas, pequeñas o con alguna preimpresión.

Con un funcionamiento robusto, rápido y carcasa de acero, la 4420 esta desarrollada para entornos duros, industriales, de fabricación, distribución y almacenamiento.

# EasyCoder™ 4420

## Descripción General

Impresora de transferencia térmica y térmica directa para etiquetas adhesivas y tickets. Auto despegado y guillotina opcionales.

## Modelo

EasyCoder 4420.

## Características Físicas

**Largo:** 43.82 cm.  
**Altura:** 41.91 cm.  
**Ancho:** 24.8 cm.  
**Peso:** 19.35 Kg.

## Especificaciones de impresión

Transferencia térmica y térmica directa  
**Velocidades de impresión seleccionables**  
 (cms. por segundo):  
 5.08 cm., 7.62 cm.,  
 10.16 cm., 12.70 cm.,  
 15.24 cm., 17.78 cm., ó  
 20.32 cm.

**Resolución:** 406 ppp.  
**Ancho de impresión:** 112 mm.  
**Largo de impresión:** ilimitado

## Especificaciones de Etiqueta

**Estilo:** Rollo, troquelados, etiquetas plegables (fanfold labels), o tickets.  
**Tipo:** papel de transferencia térmica o papel sensible térmico.

**Ancho máximo:** 114 mm.  
**Ancho mínimo:** 19 mm.  
**Largo máximo:** 12.19 m.  
**Largo mínimo:** 1.3 cm (5")  
**Grosor:** 0.08 a 0.3mm.  
**Capacidad de rollo:** 152.4 m.

## Especificaciones de Cinta

**Tipo de cinta:** cera, cera/resina, resina  
**Anchos estándares:** 53,8 mm., 76,2 mm., 104,1 mm., 114 mm.  
**Largo:** 457 m.

## Interface

IEEE 1284 paralelo, RS-232 con software con velocidades seleccionables de 1,200 a 115K baud, RS-422

## Especificaciones de Fuente

21 fuentes residentes bit-mapped (incluye OCR-A y OCR-B).  
 3 fuentes residentes outline.  
 Soporta gráficos y fuentes definidos por el usuario.  
 Soporta fuentes True Type.

## Software

IPL3, Gráficos comprimidos, GLOBE, compatibilidad con 86XX e IPL2.

## Juego de Caracteres

Unicode, código página byte sencillo, código página doble-byte.

## Alimentación

110, 115, 200, 230 V AC, 50 Hz a 60 Hz.

## Entorno

**Temperatura de operación:**  
 De +5° a 40°C.  
**Temperatura de almacenamiento:**  
 De 0° a 49°C.  
**Humedad:**  
 De 10 a 90 % sin condensación.  
**Ventilación:** por aire.

## Simbologías de Código de Barras

UPC/EAN, I 2 de 5, Code 2 de 5, Codabar, Code 11, Code 16K, Code 39, Code 49, Code 93, Code 128, HIBC, POSTNET, Code One, PDF 417, Maxicode, Data Matrix y QR Code.

## Certificaciones

FCC Part 15, Class A; CISPR 22 Clase B; ICES-003 Clase B; UL; CSA & TÜV-GS; CE; NOM & C-TIC.

## Opciones

Batch con autodespegado; adaptador interno Coax/Twinax; expansión de 8 MB DRAM para almacenamiento de imágenes, expansión de memoria Flash de almacenamiento de 4 MB y 16MB, guillotina, adaptador Ethernet. Manual de usuario.



Caleruega, 102-104.  
 28033 Madrid  
 Tel: 91 383 22 52 Fax: 91 383 22 47

Avd. Diagonal, 611.  
 08028 Barcelona  
 Tel: 93 410 41 00 Fax: 93 410 45 76

Distribuidor Autorizado