

Intermec

Hoja de producto

- Viene equipada con todos los accesorios necesarios para conectar e imprimir.
- Fácil de usar e instalar.
- Una impresora robusta para entornos semi industriales.
- El diseño de su carcasa facilita la carga de cinta y papel.
- Sustitución de la cabeza de impresión sin necesidad de herramientas.
- Tecnología dual que permite imprimir en etiquetas de distintos materiales.
- Precio competitivo y excelentes prestaciones.



IMPRESORA EasyCoder PC4

Si lo que busca es facilidad de instalación y uso, la EasyCoder PC4 es la impresora perfecta. La novedosa tecnología de Intermec, Connect and Print (Conectar e imprimir), hace que la instalación e impresión sean unas tareas rápidas y sencillas.

Todo está incluido en la caja: software, controladores, cables, etiquetas y un rollo de papel. La impresora viene equipada con LabelShop START, programa de diseño de etiquetas creado por Intermec, el controlador InterDriver™ para Windows™ y controles ActiveX. El tamaño compacto de la impresora, su robustez y su funcionamiento silencioso la hacen ideal para gran variedad de aplicaciones.

La EasyCoder PC4 imprime más rápido y con mejor calidad que las impresoras de su segmento. La tecnología dual, impresión térmica directa y transferencia térmica, le permite imprimir en diferentes calidades de las etiquetas.

El novedoso diseño de la carcasa hace extremadamente fácil la carga de consumibles. El cambio es tan sencillo como abrir la carcasa y depositar la cinta o el papel.

Las interfaces RS232 y Centronics son estándar, lo que permite a la impresora trabajar tanto en serie como en paralelo, el firmware puede ser fácilmente actualizado gracias a la memoria Flash.

Además de su generoso equipamiento de serie, la impresora EasyCoder PC4, dispone de las siguientes opciones:

- Cartucho de memoria Flash
- Cartucho de memoria SRAM.
- Cable serie.

La EasyCoder PC4 es compatible con todas las aplicaciones realizadas para la EasyCoder 91 y la EasyCoder 7422, así que sustituirlas por la EasyCoder PC4 es sumamente sencillo.

El conjunto de prestaciones que incorpora la PC4 hace de la elección de esta impresora un total acierto.

Intermec

General

Impresora compacta de Transferencia Térmica o Transferencia Térmica y Térmica Directa para etiquetas autoadhesivas, tickets o papel continuo. Detector de etiqueta retirada en operaciones de despegado automático y corte. Rollo de papel interno o etiquetas plegadas externas. Detector de marca negra y baterías.

Modelos

EasyCoder™ PC4 Térmica Directa
EasyCoder™ PC4 Transferencia Térmica/
Térmica Directa

Características físicas

Largo: 257 mm
Ancho: 230 mm
Alto: 167 mm
Peso: 2,3 Kg

Especificaciones de impresión

Resolución: 203 ppp
Anchura max.de etiqueta: 118 mm
Anchura máxima de impresión: 104 mm
Velocidad:
Configurable a 37.5,50 ó 75 mm/seg
Dirección de impresión: Imprime textos, código de barras y gráficos en las cuatro direcciones de los ejes X e Y.

Especificaciones de consumibles

Tamaño etiqueta
Ancho máximo: 118 mm
Ancho mínimo: 25 mm
Largo mínimo: 6,35 mm

Tamaño rollo
Diámetro máximo: 125 mm.
Diámetro interior:
Máximo 38.1 mm Mínimo 25.4 mm
Longitud máxima: 91 m

Tamaño cinta
Diámetro máximo: 41 mm
Diámetro interior: 13 mm

Connect and Print™

Programa de Intermec que ofrece en la caja todo lo necesario para desempaquetar e imprimir, incluye: software, drivers, cables, etiquetas, cintas y una guía de inicio para facilitar la puesta en marcha.

Software

Se incluye el LabelShop START, software de diseño e impresión de etiquetas, e InterDriver con ActiveX para Microsoft™ Windows™.
Soporta: Windows 3X,95,98 y NT 4.0.

Fuentes y Caracteres

Contiene 5 fuentes alfanuméricas residentes en memoria, expandibles hasta 8 veces en horizontal y 9 veces en vertical. Posibilidad de impresión de gráficos y símbolos. Posibilidad de cargar otras fuentes a través de la utilidad Font Downloader del programa LabelShop START.

Simbologías de Código de Barras

Disponibles la práctica totalidad de simbologías de código de barras, además de los códigos 2D, MaxiCode y PDF417.

Entorno de operación

Temperaturas de operación: De 5° a 40° C
Humedad relativa: Desde 20% hasta 80% sin condensación.

Alimentación

Fuente de alimentación separada.
Entrada: 100-240V AC 50-60 Hz 2.0A
Salida: 24V DC 2,5 A

Memoria

Estándar:
200 KB Flash
170 KB SRAM
Opcional:
1 MB Flash
256 KB SRAM

Interfaces

Estándar: RS2322 y Centronics.

Protocolo

XON/XOFF, DSR/CTS

Indicadores de funcionamiento

Un LED multicolor.
Una tecla de impresión / avance de papel.

Accesorios

Cartucho de memoria FLASH, cartucho de memoria SRAM, cable serie.

Certificaciones

Marca CE de acuerdo a directivas europeas.

Distribuidor autorizado

900 900 365
spain.info@intermec.com
www.intermec.es

Madrid
Ronda de Valdecarrizo 23
28760 Tres Cantos
MADRID
Tel.:91 806 0202
Fax:91 804 2221

Barcelona
Avd. Diagonal 611
08028 BARCELONA
Tel.:93 410 4100
Fax:93 410 4576