

IMPRESIÓN DE TRANSFERENCIA TÉRMICA Y TÉRMICA DIRECTA

EasyCoder™ 4440

- Diseño industrial probado.
- Desarrollada bajo el éxito de otras impresoras de Intermec (3240, 3440 y 4420), la 4440 aporta una tecnología probada y segura.
- Excepcional calidad de impresión. La 4440 incorpora una resolución de 400 ppp para la impresión de gráficos, simbologías 2D complejas y pequeñas fuentes con una calidad excepcional.
- La tecnología patentada PrecisionPrint de Intermec ofrece máxima exactitud en la imagen impresa, incluso en condiciones adversas.
- La 4440 incorpora el lenguaje de impresión IPL3 de Intermec, totalmente compatible con otras impresoras de la familia. Ofrece soporte de lenguaje internacional y plena compatibilidad Windows.



La impresora 4440 es un equipo con una excelente relación precio/prestaciones, robustez y seguridad, que ofrece altos niveles de resolución, hasta 400 ppp, y una velocidad de 20 cm. por segundo.

A diferencia de muchas impresoras en esta categoría, la 4440 está alojada en una carcasa de acero lo que la convierte en el equipo ideal para entornos hostiles.

Con una resolución de 400 ppp., este modelo puede imprimir un amplio espectro de códigos de barras, incluidos los de dos dimensiones, gráficos y anagramas. Mientras usuarios de 300 ppp imprimen con dificultades algunas simbologías estándares, respetando los límites de tolerancia industriales, la tecnología de 400 ppp encaja totalmente dentro de los mismos. También destaca la gran resolución por punto,

resultado de la capacidad de adaptar más información sobre una etiqueta pequeña, lo que permite a su vez un considerable ahorro de dinero en etiquetas y cinta.

Basada en el diseño de la 3240, este modelo 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 puedan presentar etiquetas de formas extrañas, pequeñas o con alguna preimpresión, convirtiéndose en la mejor herramienta de la industria para sus necesidades presentes y futuras.

EasyCoder™ 4440

Descripción General

Impresora de transferencia térmica y térmica directa para impresión de etiquetas adhesivas y tickets con funicones de autodespegado y guillotina opcionales.

Modelo

EasyCoder 4440

Características Físicas

Largo: 43.82 cm
Altura: 41.91 cm
Ancho: 24.77 cm
Peso: 19.35 Kg. (43 lbs)

Especificaciones de Impresión

Velocidades de impresión seleccionables (cm. 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 de impresión:
 406 puntos por pulgada.
Ancho de impresión:
 11,18 cm (4.4") máximo
Largo de impresión: ilimitado

Especificaciones de Etiquetas

Estilo: rollo, troquelados, etiquetas plegables (fanfold labels), o tickets
Tipo: papel de transferencia térmica o papel sensible térmico
Ancho máximo: 11.43 cm.

Ancho mínimo: 1.91 cm.
Largo máximo: 121.92 cm.
Largo mínimo: 1.27 cm.
Grosor: De 0.08 mm. a 0.3 mm.
Capacidad de rollo: 52.4 m.

Especificaciones de Cinta

Tipo de cinta: cera, cera/resina, resina
Anchos estándar: 5.38 cm., 7.65 cm.,
 10.41 cm., 11,43 cm.
Largo: 457.2 m.

Interface

IEEE 1284 paralelo, RS-232 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)
 Fuentes 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 doblebyte

Alimentación

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

Entorno

Temperatura de operación:
 De 4° 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

Cumple con todas 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 4MB a 16MB, guillotina, adaptador Ethernet. Manual de usuario



Distribuidor Autorizado

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