

Impresora MICRA

Diseño atractivo y tamaño compacto

La serie Micra imprime tanto en térmico directo como con transferencia térmica.

Su diseño agradable es fácil de insertar en diferentes ambientes de trabajo.

Los rollos de etiquetas y de ribbon se cambian con facilidad y rapidez debido a su amplia carcasa.

Capacidad de ribbon y etiquetas

A pesar de su pequeño tamaño, la impresora puede llevar rollos de etiquetas de hasta 127 mm (5") y ribbons de 300 m de largo.

Los tiempos de espera ocasionados cuando se cambian los consumibles se ven reducidos y se incrementa la productividad.

Facilidad de Conexión

Además, la serie Micra incorpora como estándar puertos serie, paralelo y USB.

Opcionalmente hay disponible una tarjeta interna Ethernet para integrar la impresora en una red.

Por lo tanto la Micra puede conectarse a la mayoría de sistemas informáticos.



Impresora de etiquetas Micra 106/12

Accesorios

- * CD con controladores de Windows
- * Panel de control con 2 LEDs y 1 tecla de función FEED (alimentación)
- * Software de creación de etiquetas Labelstar LITE



Datos técnicos

Impresión

Ancho de impresión
ancho máx. de etiqueta
ancho mín. de etiqueta
altura máx. de impresión
altura mín. de etiqueta
Resolución
velocidad de impresión
cabezal

MICRA 104/8

104 mm
118 mm
25 mm
1727 mm
12 mm
203 dpi
50 - 100 mm/s
FlatType

MICRA 106/12

106 mm
118 mm
25 mm
762 mm
12 mm
300 dpi
50 - 100 mm/s
FlatType

Fuentes residentes de la impresora

fuentes Pixeladas 6
fuentes proporcionales 6

Códigos de Barras

Códigos de Barras 1D

EAN 8, EAN 13, EAN 128, EAN ADD ON, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 39 ext., Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 2/5 interleaved, ITF 14, ITF 16, CODABAR, Pharmacode, PZN-Code, Identcode/Leitcode der Deutschen Post AG

Códigos de Barras 2D
Códigos de Barras

PDF417, MAXICODE, DataMatrix, CODABLOCK A
RSS, RSS-14 Truncated, RSS-14 Stacked, RSS-14 Stacked omnidirectional, RSS Limited
RSS Expanded Stacked

Compuestos

Interfaces

serie
paralelo
USB
Ethernet / LAN

RS 232 C, 2.400...57.600 Baud
Centronics
1.1
interno 10/100 Base-T

Etiquetas

diámetro interior
diámetro máx. de rollo

25,4 mm / 38,1 mm / 76,2 mm
127 mm

Cinta de transferencia térmica

diámetro interior
largo máx.
diámetro máx.
rebobinado

25,4 mm / 1"
ca. 300 m
68 mm
out

Dimensiones

ancho x alto x largo
Peso

226 mm x 171 mm x 285 mm
3 kg

Valores de Conexión

voltaje
consumo

reconocimiento automático 115/230 VAC, 50/60 Hz
max. 80 VA

Opciones :

- Cortador
- Dispensador de etiquetas
- RTC/Reloj en tiempo real
- Interfaz Ethernet
- Software de ceación de etiquetas Labelsatar PLUS

* opcional

Sujeto a modificaciones técnicas



Lusaro MarkColor S.L.

Pol. Ind. Lebario s/n, Edificio Anboto - 48220 Abadiño (Bizkaia)
Tfno : (00-34) 946 216 035 - Fax : (00-34) 946 816 596
Email : info@markcolor.com - Web : www.markcolor.com

Delegación Barcelona:

Pol. Ind. Can Roqueta, Carrer Ca n'Alzina, 118 A
08202 Sabadell (Barcelona)
Tlfno: 933 309 711 - Fax: 933 395 910