

# Vario III

La impresora más vendida, y en su tercera generación.



## Destacado

- > Pantalla táctil de 7"  
Variante con pantalla gráfica LCD y teclado<sup>1</sup>
- > Bobinador interno (máx Ø 100 mm)
- > Puerto USB, Serie y Paralelo
- > Unicode compatible para aplicaciones a varias lenguas
- > Modo autónomo
- > Ranura para una tarjeta Compact Flash

## Opciones

- > Escáner de códigos de barras
- > Puerto WLAN 802.11 b/g
- > E/S Dispensador
- > Cortador "Guillotina"
- > Dispensador

<sup>1</sup> Se trata de dos dispositivos independientes.

## Cortador "Guillotina"



## Dispensador



## Pantalla táctil



	Vario III 103/8 T	Vario III 104/8	Vario III 107/12	Vario III 107/24	Vario III 108/12 T
<b>Impresión</b>					
Resolución	203 dpi	203 dpi	300 dpi	600 dpi	300 dpi
Velocidad máx. de impresión	250 mm/s	250 mm/s	250 mm/s	100 mm/s	250 mm/s
Ancho máx. de impresión	104 mm	104 mm	105,7 mm	105,7 mm	108,4 mm
Ancho máx. de etiqueta	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
Cabezal de impresión	plano <sup>1</sup>	plano <sup>2</sup>	plano <sup>2</sup>	plano <sup>2</sup>	plano <sup>1</sup>
<b>Etiqueta</b>					
Etiquetas adhesivas/continuas	en rollo o en zig-zag: papel, cartón, textil, materiales sintéticos				
Espesor máx. del material	220 g/m <sup>2</sup> (mayor bajo pedido)				
Anchura mín. de etiqueta	15 mm				
Altura mín. de etiqueta	6 mm				
Estándar	15 mm				
Modo cortador/dispensador					
Largo máx. de etiqueta	6000 mm	6000 mm	3000 mm	1000 mm	3000 mm
Diámetro máx. del rollo	200 mm				
Rebobinador interno	100 mm				
Bobinador interno					
Diámetro interior del rollo	40 mm / 75 mm (opción)				
Rebobinado de las etiquetas	exterior o interior				
Sensor de etiquetas	transmisión				
Estándar	reflexión inferior o superior				
Opción					
<b>Ribbon</b>					
Sentido de rebobinado	exterior o interior				
Diámetro interior	25,4 mm / 1"				
Diámetro máx. del rollo	Ø 80 mm				
Largo máximo	450 m				
Ancho máximo	110 mm				
<b>Texto</b>					
Tipos de letra	6 fuentes bitmap   8 fuentes vectoriales/TrueType   6 fuentes proporcionales   otras fuentes bajo pedido				
<b>Códigos de barra</b>					
Códigos de barra 1D	CODABAR, Code 128, Code 2/5 interleaved, Code 39, Code 39 extended, Code 93, EAN 13, EAN 8, EAN ADD ON, GS1-128, Identcode, ITF 14, Leitcode, Pharmacode, PZN 7 Code, PZN 8 Code, UPC-A, UPC-E				
Códigos de barra 2D	Aztec Code, CODABLOCK F, DataMatrix, GS1 DataMatrix, MAXICODE, PDF 417, QR Code				
Códigos de barra GS1	GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Omnidireccional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidireccional, GS1 DataBar Truncated				
<b>Dimensiones</b>					
ancho x alto x largo	230 x 310 x 450 mm				
<b>Peso</b>					
Peso	16 kg				
<b>Puertos</b>					
Serie	RS-232C (máx. 115.200 baudios)				
Paralelo	SPP				
USB	2.0 High Speed Slave				
Ethernet	10/100 Base T, LPD, RawIP-Printing, DHCP, HTTP, FTP				
WLAN (opción)	módulo 802.11 b/g/n WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, EAP				
<b>Condiciones operativas</b>					
Tensión nominal	110 ... 230 V AC / 50 - 60 Hz				
Consumo máx.	150 VA				
Temperatura de funcionamiento	5 ... 35 °C				
Humedad máx. atmosférica	80 % (sin condensación)				

<sup>1</sup> = impresión térmica directa . <sup>2</sup> = impresión por transferencia térmica