

# LA SERIE DE IMPRESORAS PARA ESCRITORIO DEL MODELO **AdvantageLX**



## **DISEÑO INTELIGENTE** **CAPACIDAD DE DESARROLLO**

**Programación** Nuestro lenguaje avanzado de programación para impresión CPL, es tan fácil de usar, que puede programar cualquier aplicación en un abrir y cerrar de ojos.

**Actualizaciones** El uso de la memoria flash permite la fácil actualización del lenguaje de programación CPL y permite obtener las últimas características disponibles para sus impresoras.

**Capacidad** Almacené cientos de archivos con nuestra nueva capacidad de memoria expandida. Con 4 MB de memoria flash en cada impresora, usted tiene suficiente espacio para agregar archivos, gráficas y programa de lenguaje.

**Tamaño** ¿Por qué conformarse? ahora usted puede obtener una impresora de alto desempeño con una huella pequeña, que le ahorra espacio valioso.

**Durabilidad** La impresora Advantage LX es la única impresora térmica de escritorio que tiene un mecanismo completo de metal, que le permite un mejor rendimiento.

**Confiabilidad** Un buen diseño sencillo y fuerte hace de nuestras impresoras Advantage LX las más seguras en el mercado. Cuando la productividad es crítica, usted puede contar con la impresora Advantage LX.

**Cognitive**  
SOLUTIONS INC.

800-451-9874  
marketing@cognitive.com  
www.cognitive.com

Model		LBx24-2043-xxx	LBx42-2043-xxx
<b>Impresión</b>	Technology (x)	D - Direct Thermal T - Thermal Transfer	D - Direct Thermal T - Thermal Transfer
	Width (max)	2.2" / 56mm	4.1" / 104mm
	Length (max)	40", 1016mm at 203 dpi 160", 4,064mm at 101 dpi	20" 513mm at 203 dpi (300 dpi optional) 80" 2,032mm at 101 dpi
	Speed (max)	3 ips 76mm/sec	3 ips 76mm/sec
	Resolution	Selectable 101 or 203 dpi	Selectable 101 or 203 dpi (300 dpi optional)
<b>Media</b>	Width	1" - 2.4" / 25 - 61mm	2" - 4.3" / 50 - 109mm
	Roll Diameter	4.7" / 119mm	4.7" / 119mm
	Ribbon Length	3150" / 80m (BT models only)	3150" / 80m (BT models only)
	Indexing	Black bar, notch, and gap	Black bar, notch, and gap
<b>Código de Barra</b>	Types Supported	21 standard bar codes, including: Add2, Add5, Codabar, Code39, Code93, Code128A/B/C, D2of5, I2of5, S2of5, EAN8/8+, EAN13/13+, EAN128, Maxicode, MSI/11, PDF417, Plessey, Postnet, UPCA/A+/E/E1	
<b>Impresión de Letras</b>	Bitmapped	7 styles with up to 10 x 10 magnification, variable boldness and spacing	
	International AGFA Fonts	Sans-serif font in 7 pt. sizes, up to 4 x 4 magnification, variable boldness and spacing	
	Scalable Smooth Fonts	3 Ultra Font styles for smooth characters in any size and boldness	
	Rotations	0, 90, 180, 270 degrees	0, 90, 180, 270 degrees
<b>Gráficas</b>	Features	Foreground and background logos and graphics	
	Formats	PCX, BMP	PCX, BMP
<b>Memoria</b>	RAM	2 MB	2 MB
	Flash	4MB	4MB
<b>Comunicación</b>	Standard	Serial or parallel	Serial and parallel
	Ethernet	Internal option	Internal option
<b>Fuente de Poder</b>		100, 120, or 230 VAC, 50/60Hz	100, 120, or 230 VAC, 50/60Hz
<b>Medio Ambiente</b>	Operating	41°F to 104°F    5°C to 40°C	41°F to 104°F    5°C to 40°C
	Storage	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C), 25-85% non-condensing RH	
<b>Dimensiones</b>	Width BT	5.0" 127mm	6.8" 173mm
	Width BD	4.7" 119mm	6.8" 173mm
	Height	6.1" 155mm	6.1" 155mm
	Depth	9.4" 238mm	9.4" 238mm
<b>Peso</b>	BT	3.9 lbs 1.77kg	4.4 lbs 2.0kg
	BD	3.1 lbs 1.41kg	3.9 lbs 1.77kg
<b>Accesorios</b>	Supplied	Quick Start Guide, power supply, CD including: Windows drivers, programmer's guide, Nicelabel label design software, inControl software	
	Options	Communications cables, annual service contracts, label dispenser, label cutter, Ethernet connectivity, real-time clock.	
<b>Duración típica del cabezal de impresión</b>		2,000,000" 50km	2,000,000" 50km

