

# Advantage DLX

## Impresora Térmica de Escritorio



Impresoras de Código de Barras



# Advantage DLX

Impresora de escritorio de alto desempeño.

La impresora Advantage DLX hereda la reputación de CognitiveTPG de robustez y confiabilidad excepcionales. El diseño sencillo e intuitivo, combinado con el marco metálico y mecanismo de impresión, produce calidad confiable aún en los ambientes de escritorio más hostiles. Equipada con tecnología de punta, la DLX entrega la mejor impresión de su clase, y los menores tiempos de impresión de la primera etiqueta, emulaciones de los lenguajes más populares y tecnología patentada de USB host, junto amplia conectividad. Lista para operar con programas preexistentes, la DLX provee la solución de impresión térmica ideal para un amplio rango de aplicaciones en que el desempeño es fundamental, la durabilidad es esencial y el espacio es limitado.

### Desempeño

- Velocidad de 5"/s para mayor rendimiento
- El menor tiempo de impresión de la primera etiqueta de su clase, para máxima eficiencia

### Conectividad

- Conectividad estándar con puertos USB A y B, con opción de Ethernet interna
- Tecnología de host USB A patentada, para agregar periféricos como teclados o escáners
- Cable de interfase serial o paralela opcional para mayor conectividad

### Confiabilidad y Robustez Industriales

- Marco y mecanismo de impresión metálicos, para ambientes de oficina e industrial ligero
- Garantía de dos años, líder en la industria

### Soluciones Compactas

- Disponible en modelos de 2" y 4"

### Compatibilidad

- Emulaciones adicionales ZcPL y EcPL para aplicaciones anteriores
- Administrador Cognitive basado en Java para fácil configuración

### Facilidad de uso

- Diseño de cabezal abierto para facilitar la carga, limpieza y remplazo
- Guía rápida de carga de papel

**COGNITIVE**TPG

800.732.8950  
sales@CognitiveTPG.com  
www.CognitiveTPG.com

# Advantage DLX

## Impresora de Escritorio de Alto Desempeño.

### MODELOS DE 2" Y 4"

### Especificaciones Técnicas

	Modelo 2"	Modelo 4"
<b>IMPRESIÓN</b>		
Método	Térmica directa o Transferencia térmica	Térmica directa o Transferencia térmica
Ancho (max)	2.1" (53.8 mm)	4.1" (104 mm)
Longitud (max)	322" (8179 mm)	322" (8179 mm) a 203 dpi 153" (3886mm) a 300 dpi (12 dpmm)
Velocidad (max)	5"/s (127 mm/s)	5"/s (127 mm/s)
Resolución	203 dpi (8 dpmm)	203 dpi (8 dpmm) Opcional 300 dpi (12 dpmm)
<b>PAPEL</b>		
Ancho	1" - 2.4" (25 mm - 61 mm)	2" - 4.25" (50 mm - 108 mm)
Diámetro del rollo	4.7" (119 mm)	4.7" (119 mm)
Longitud de cinta (Sólo mod TT)	3150" (80 m)	3150" (80 m)
Indexado	Black bar (barra negra), notch (muesca), y gap (espacio)	
<b>CÓDIGOS DE BARRA</b>	29 códigos estándar, incluyendo Add2, Add5, Codabar, Code39, Code93, Code 128A/B/C, D2de5, I2de5, EAN8/8+, EAN13/13+, EAN128, Maxicode, MSI/11, PDF417, Plessey, Postnet, UPCA/A+/E/E1, DataMatrix, Aztec, QR Code, RSS	
<b>TIPOS DE LETRA</b>	7 estilos ampliables hasta 10x10, intensidad y espaciado variables Tipo Sans serif en 7 tamaños, ampliación hasta 4x4, intensidad y espaciado variables 3 estilos Ultra Font para caracteres nítidos en cualquier ampliación e intensidad 0, 90, 180, 270 grados	
<b>GRÁFICOS</b>	PCX y BMP	PCX y BMP
<b>MEMORIA</b>	RAM - 16 MB, Flash - 8 MB	RAM - 16 MB, Flash - 8 MB
<b>COMUNICACIONES</b>	Puertos USB A (Host) & B (Device). Ethernet (interno), Serie, o Paralelo opcionales	
<b>ELÉCTRICAS</b>	Auto-selecc. 100-240 VAC, 50-60 Hz, Salida 24VDC	
<b>AMBIENTALES</b>	Opera de 41°F a 104°F (5°C a 40°C)	
<b>DIMENSIONES</b>		
Ancho	5.0" (127 mm)	6.8" (173 mm)
Alto	6.1" (155 mm)	6.1" (155 mm)
Profundidad	9.4" (238 mm)	9.4" (238 mm)
<b>PESO (DT / TT)</b>	3.1 lbs. (1.41 kg) / 3.9 lbs. (1.77 kg)	3.9 lbs. (1.77 kg) / 4.4 lbs. (2.0 kg)
<b>ACCESORIOS</b>		
Estándar	Guía de inicio, fuente de poder y cable, drivers de Windows, guía del programador, software NiceLabel y cable USB/Serial o Paralelo dependiendo de la configuración específica.	
Opcional	Cables de comunicaciones, dispensador de etiquetas, Ethernet, reloj de tiempo real	
<b>GARANTÍA</b>		
Impresora	24 meses a partir de la fecha de compra (requiere registro y excluye cabeza de impresión)	
<b>LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN</b>	Cognitive Programming Language (CPL), emulación de EcPL y ZcPL	

#### CognitiveTPG Headquarters

25 Tri-State International, Suite 200, Lincolnshire, IL 60069  
 Toll Free: 800-732-8950 Phone: 847-383-7900 Fax: 847-383-7949  
[www.CognitiveTPG.com](http://www.CognitiveTPG.com)  
 Copyright 2008 CognitiveTPG. All Rights Reserved.

