

# ABITEK®

EMBALAJE - CODIFICACION - AUTOMATIZACION

**Tenemos la capacidad y experiencia para brindar soluciones a sus requerimientos**

## IMPRESORAS LX 810



La LX 810 produce hermosas etiquetas y ofrece impresiones personalizadas a todo color de calidad profesional para productos específicos. Sus etiquetas pueden incluir fotos a todo color, ilustraciones, gráficos, textos y código de barras, es ideal para industrias como comida gourmet envasadas, botellas de vino y agua, artículos para cuidado personal, productos naturales. Su habilidad para imprimir en varios tipos de rollos hace de esta una impresora única.

Método de impresión: Inkjet.

Resolución de impresión: 4800 x 1200 dpi, 240 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi.

Velocidad de impresión:

Aproximadamente 51mm por segundo con negro.

Aproximadamente 38mm por segundo con negro + color.

Colores: Un Multicolor (CMY)

Un negro

Colores: 16.7 millones

Reconocimiento de color: Software de reconocimiento de colores Z-Color.

Ancho mínimo de la impresión: 19mm

Ancho máximo la impresión: 210mm

Largo mínimo de impresión: 19mm

Largo máximo de impresión: 609mm

Ancho mínimo del soporte: 38.1mm

Tipo de soporte: Etiquetas sensibles a la presión en rollos, etiquetas en abanico.

Sensores del soporte: Sensor móvil y traslúcido para revisar las etiquetas, reflectantes para etiquetas con bandas negras, almacenaje continuo de etiquetas y almacenamiento de etiquetas pre-impresas.



# ABITEK®

EMBALAJE - CODIFICACION - AUTOMATIZACION

**Tenemos la capacidad y experiencia para brindar soluciones a sus requerimientos**

## IMPRESORAS LX 810

Rollo alimentador: 125mm diámetro máximo en un eje de 76mm. Revise el manual.

Nivel de advertencia de tinta: Calcular el número de impresiones restantes basado en el uso de la tinta de los gráficos que están siendo impresos.

Luces indicadoras: Poder, tinta.

Controles: Pausa, carga/alimentar, descarga.

Sistema operativo: Windows® XP/2000/Vista® o Mac® OS X, 10.2 o superior.

Interfase de datos: USB 2.0.

Sistema mínimo recomendado: para PC: Pentium® IV computador o mejor, 512MB RAM, 5GB libre en el disco duro USB 2.0

Para Mac: G4 de 700 Mhz o superior con 512MB RAM, 5GB de espacio libre en el disco duro, 2.0.

Software de diseño de etiqueta: NiceLabel™ SE Primera.

Consumo promedio: 12VDC, 5.0A.

Requisitos de energía: 100-240VAC, 50/60 Hz, 60 watts.

Peso: 13.2kg.

Dimensiones: 432mm x 231mm x 394mm.