



Primera introduce la impresora de etiquetas a color LX910e

Primera Technology, Inc., productor líder mundial de impresoras especiales, anuncio su nueva impresora de etiquetas a color LX910e.

La LX910e es la impresora de escritorio de etiquetas a color más rápida de Primera. Acepta etiquetas desde 19 mm (0,75") hasta 21cm de ancho (8,25") y puede imprimir una etiqueta de 10,16 cm x 7,62 cm (4" x 3") con 50% de cobertura en tan solo 3 segundos. Los costos de tinta son más bajos que nunca debido a un cartucho de alto rendimiento. Por ejemplo el costo de dicha etiqueta de 4" x 3" sería de alrededor € 0,03 por etiqueta.

Algunas de las aplicaciones típicas incluyen etiquetas para café, vinos, agua, panaderías, carnicerías, comidas especiales, quesos y mucho más. La impresora también es recomendable para los mercados de manufactura, laboratorios, seguridad, gobierno, venta al público y mucho más.

En comparación con otras

impresoras de precios similares la LX910e tiene varias ventajas:

- Velocidad de impresión: el mejor rendimiento en su clase con hasta 11,4 cm (4,5") por segundo
- Calidad de impresión: las líneas horizontales son un problema común con impresoras de etiquetas a color de escritorio, pero no para la LX910e, donde este problema se ha eliminado inclusive a altas velocidades.
- Intercambio entre tinta pigmentada y colorante: simplemente cambiando el cartucho la LX910e puede imprimir utilizando tinta colorante para imágenes brillantes y en calidad fotográfica o tinta pigmentada para una mayor resistencia a los rayos UV y al agua. Ambos tipos de tinta pueden ser utilizados en la misma impresora tan solo cambiando el cartucho.
- Cartucho individual: la LX910e utiliza un nuevo cartucho de tinta CMY individual de alto rendimiento, por lo que solo deberá tener

- un solo cartucho de repuesto en vez de 2 o 4 ahorrándole espacio en su inventario y haciendo el cambio de tinta rápido y fácil. El proceso del negro es oscuro y nítido y no utiliza más tinta de la que utilizaría con una impresora de cartuchos separados.
- Bajo mantenimiento: ya no deberá preocuparse por inyectores obstruidos o por costosos reemplazos de cabezales de impresión. Cada cartucho de tinta tiene un cabezal de impresión integrado por lo que cada vez que reemplace el cartucho estará también reemplazando el cabezal simplificando así el mantenimiento y disminuyendo los costos operativos.
- Carcasa de metal: en vez de una económica carcasa plástica la cual se puede romper la LX910e viene con una carcasa metálica robusta con una pintura revestida de grado industrial.

<http://primeralabel.eu>