Velocidad de Impresión:

Resolución Horizontal	Max Velocidad	
	m/min	ft/min
1200	92 dpi	300 fpm
600	183 dpi	600 fpm
300	366 dpi	1200 fpm
150	732 dpi	2400 fpm

Conoce todos nuestros equipos de impresión escaneando el siguiente codigo QR



Contacto



in FIREDROP S.A. DE C.V.

@firedrop_s.a.de_c.v

@FireDrop



El thermal inkjet más poderoso





PC22

La última innovación en sistemas Thermal Inkjet (TIJ), con tecnología HP 4.0, es la solución ideal para impresión variable monocromática de alta resolución y alta velocidad.

Con capacidad de unir 4 cabezas, puede alcanzarse un ancho total de impresión de 88mm que en conjunto con una resolución de hasta 1,200 DPI, brinda un desempeño increíble en aplicaciones donde la calidad es un factor importante de negocios.

Cuenta con un sistema de tinta a granel de 1.5L intercambiable en caliente para no detener nunca la impresión y a la vez reducir los costos operativos. Hasta 4 veces más rápido que otras tecnologías TIJ, el PC22 es capaz de alcanzar las más altas velocidades para cubrir las metas de producción más demandantes.

Especificaciones

Ancho de Impresión: 22, 44, 66 y 88mm.

Articulos imprimibles: Códigos de lote, códigos de fecha, alfanuméricos, códigos de barras, mapas de bits.

Velocidades de Impresión:

- Hasta 732 m/min (2400 fpm) @ 150 dpi.
- Hasta 366 m/min (1200 fpm) @ 300 dpi.
- Hasta 183 m/min (600 fpm) @ 600 dpi.
- Hasta 92 m/min (300 fpm) @ 1,200 dpi.

Vehículo de Tintas: Base Agua.

Idiomas: Inglés, español, alemán, francés, coreano, chino y portugués.



Características y Beneficios clave del PC22

- Tecnología limpia TIJ 4.0 hasta 4 veces más rápida que TIJ 2.5
- Alta calidad (hasta 1,200 DPI) y alta velocidad (hasta 700m/min)
- Anchos de impresión desde 22mm hasta 88mm.
- Controlador de impresión con tinta a granel integrado intercambiable al vuelo.
- Capacidad para impresión de datos fijos o variables incluyendo códigos de lote, códigos de fecha, alfanuméricos, imágenes (mapas de bits) y compatible con 114 códigos de barra de 1D y 2D.
- Creación de trabajos desde base de datos.
- Densidades de impresión configurables de manera sencilla por el operador.
- Fácil instalación en líneas preexistentes.

¿A qué sector o mercado se recomienda?

Formas continuas, documentos de seguridad, lotería y correo directo.















