

# Impresora Industrial Automática de Chorro de Tinta Multifuncional para Botellas o Latas

## Especificaciones :

Precio	Contacto
Nombre de la marca	Hanyi
Lugar de origen	Shanghai, China
Cantidad minima para ordenar	1 juego
Términos de pago	T/T
Detalle de Envio	5 días - 20 días
detalles del empaque	Estuche de madera de exportación estándar o caja de cartón.

## Introducción detallada :

### Impresora automática de chorro de tinta

### Impresora de chorro de tinta económica

Utilizando tinta de secado rápido, excelente adhesión, adecuada para la superficie de varios materiales, como película, vidrio, metal, plástico, PE, PVC, papel, madera, caucho, etc. Además, para los requisitos de diferentes industrias, ofrecemos diferentes tintas, incluyendo tintas estándar, tintas de pigmento, tintas comestibles, tintas resistentes a la gasolina, tintas UV, etc.

Traducción realizada con la versión gratuita del traductor [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator)



Parámetros técnicos básicos

Tinta de impresión: negro, azul, rojo, amarillo y otros colores pueden ser seleccionados

Consumo de tinta: puede imprimir 70 millones de caracteres/litro (5×7)

Rango de temperatura: 5-45?

Rango de humedad: por debajo del 90%

Peso bruto de toda la máquina: 30KG

Dimensiones: 246×338×550mm

Requisitos de energía: AC220V 50HZ 100VA

Número de líneas de impresión: 1~3 líneas

Matriz de puntos de impresión: 6, 8,10, 12, 16, 24 fuentes de matriz de puntos, cualquier matriz de puntos dentro de 24×24

Fuentes chinas: 16×16 Simplified Song, Traditional Song, Simplified Black, Simplified Kai, 24×24 Simplified Song y 32 dot matrix de personalización

Información de almacenamiento: Se pueden almacenar 1000 piezas de información de impresión

Velocidad de impresión: 900 caracteres/seg (5×7)

Altura de impresión: 1.5mm~20mm ajustable, el ancho máximo puede ser de 9 veces

Interfaz de operación: Pantalla de menú en chino, con función de edición gráfica propia

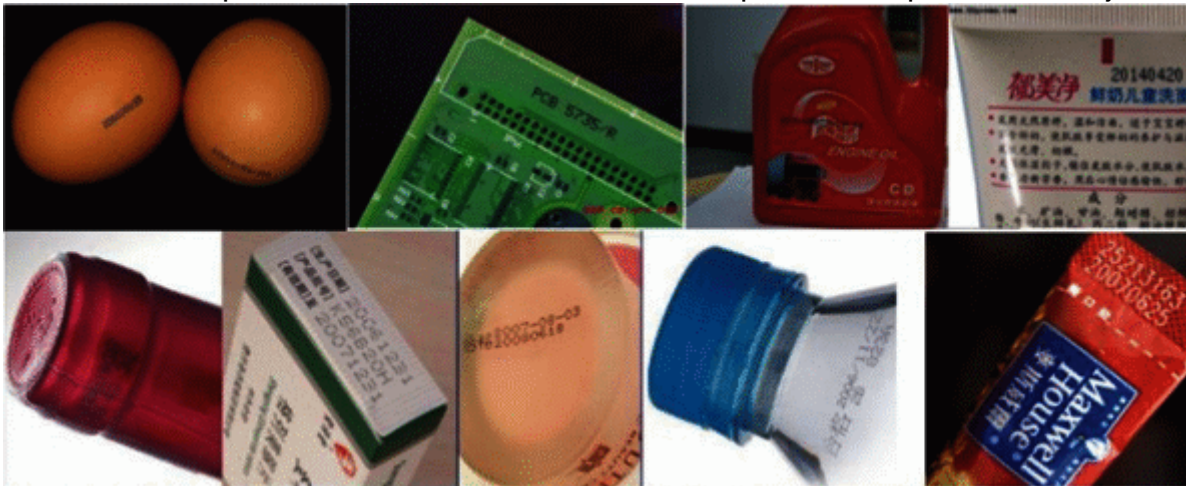
Compatibilidad con el idioma chino: bibliotecas de caracteres chinos internacionales de primera y segunda categoría incorporadas

Entrada de chino: Método de entrada de pinyin, método de entrada de ubicación, método de entrada de código

Contenido de la impresión: impresión automática de fecha, hora, número de lote, número de serie, etc.

Materiales de impresión: se pueden imprimir superficies de metal, plástico, vidrio, madera, tuberías y materiales de construcción

Distancia de impresión: máximo 20mm desde la boquilla a la superficie del objeto



Imágenes de muestra de la máquina (sólo para referencia)