

Máquina de impresión y etiquetado con brazo de empuje para líneas de producción y envasado automatizadas

Especificaciones :

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

Introducción detallada :

Máquina de impresión y etiquetado con brazo de empuje

Descripción:

La máquina de impresión y etiquetado en línea en tiempo real es adecuada para las industrias de alimentación, medicina, logística y automóvil.

La integración de la impresión por transferencia térmica con la tecnología de etiquetado automático, es ampliamente utilizado en la producción automatizada y las líneas de envasado y los eslabones intermedios de la logística para realizar las funciones de impresión automática, la impresión y el pegado de la información en tiempo real, evitando los errores de etiquetado hechos por el hombre se producen en el contenido en tiempo real, y la información se refleja en los objetos etiquetados en tiempo real y eficaz.

También se puede conectar a la base de datos del sistema para lograr la asociación de múltiples niveles de codificación proporciona una herramienta de aplicación eficaz para la lucha contra la falsificación y el contrabando en diversas industrias.



Características principales:

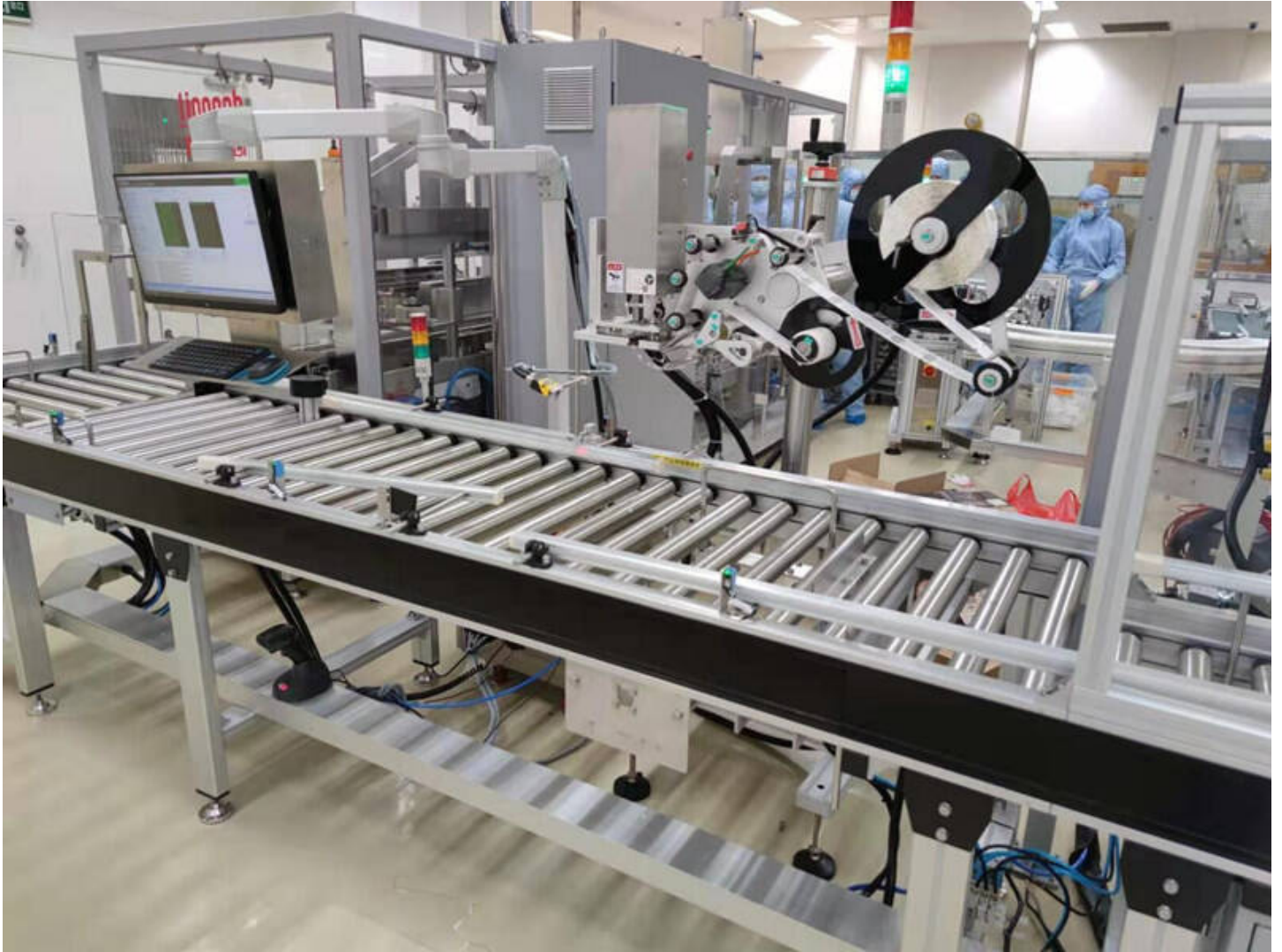
1. Componentes neumáticos de marcas extranjeras, brazo neumático de alta velocidad y larga vida útil de estampado y etiquetado.
2. Adecuado para etiquetar en la parte superior, lateral, inferior o en posición inclinada.
3. Se adapta a varias superficies de etiquetado, como superficies planas y cilíndricas.
4. El sensor de presión de etiquetado puede manejar automáticamente diferentes alturas de etiquetado del producto.
5. El ancho máximo de impresión es de 6,6 pulgadas (168mm), y la máxima precisión de impresión es de 600dpi.
6. La longitud máxima de las etiquetas y cintas es de 900m, lo que reduce el número de cambios de línea de parada.
7. La mayor velocidad puede alcanzar las 60 etiquetas por minuto, soportando 24 horas de impresión y etiquetado continuo de alta velocidad.

Fábrica y aplicación

La máquina de etiquetado Hanyitech ha sido ampliamente utilizada en diferentes campos. Shanghai Hanyitech Engineering Equipment Company es un experimentado fabricante de máquinas de etiquetado y soluciones en China.









FAQ

1. Cuál es el plazo de entrega/período de fabricación de la máquina de etiquetado?
10-25 días laborables.
2. ¿Son ustedes una empresa comercial o un fabricante?
Fábrica con tecnología de base.
3. ¿Dónde se encuentra su fábrica?
En Shanghai, cerca del puerto aéreo.
4. ¿Cuál es su MOQ?
1 unidad.
5. ¿Cuál es el plazo de pago?
T/T.
6. ¿Qué hay de su soporte post-venta?
24 horas, respuesta oportuna.
7. ¿Cómo empaquetan los equipos?
Caja de madera estándar para la exportación con la marca CE.
8. ¿Si el OEM es aceptable?
OEM es aceptable.
9. ¿Pueden diseñar el equipo de acuerdo a nuestro tamaño?
Claro, ofrecemos diferentes soluciones en función de las diferentes solicitudes.
10. ¿Disponen de un manual de instalación detallado y profesional?
Sí, disponemos de un manual detallado y preconfiguramos los parámetros para usted.