

# Impresora de inyección de tinta de caracteres grandes DOD de 0,1-60 m/min de velocidad con un gran depósito de tinta de 3,8l

## 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 de inyección de tinta de caracteres grandes DOD

Adoptando la innovadora tecnología y esencia electrónica DOD, con un avanzado diseño de hardware y software, creó este sistema de codificación único.



**Características principales:**

- Solución de impresión altamente flexible
- Fácil de manejar
- Requiere un mantenimiento mínimo
- Muy robusta y fiable
- Capaz de marcar muchos materiales diferentes
- Gran depósito de tinta de 3,8 L



### Especificaciones:

Parámetros técnicos	
Modelo	Modelo A-200 Impresora de inyección de tinta de caracteres grandes
Altura de impresión	10 to 60mm
Contenido imprimible	Contenido imprimible: dígitos, chino, inglés, caracteres, gráficos, etc.
Velocidad de impresión del chorro	Velocidad de impresión de 0,1m/min a 60 m/min
Almacenamiento de información	Capacidad de la memoria 1000 mensajes, como máximo 1000 caracteres cada uno
Función del software	Función de software reloj/fecha automática, recuento de productos, números de lote
Función de operación	Función de operación fácil de cambiar de interfaz, impresión retardada, volcado de fuentes, limpieza mediante una tecla, ajuste de los sensores fotoeléctricos.
Tensión	Fuente de alimentación 220V,50HZ
Tinta de impresión	Tipo de tinta de secado rápido, tinta negra/roja, tinta invisible, tinta de fluorescencia
Distancia de pulverización	Distancia de impresión 0-30mm
Material de impresión	Sustrato imprimible kraft, cartón recubierto, bolsas tejidas, vidrio, acero, madera, etc.
Nuevas aplicaciones	
Puede realizar gráficos y diseños directamente a través de la pantalla táctil	
Ayuda a comprobar las características de información de la impresión	
Se puede realizar en la dirección de la impresión de varios móviles	

Función de impresión automática del calendario (horas, minutos, fecha, mes y año)

El número de ajuste e impresión por lotes

El recuento de la impresión creciente y decreciente

Función de impresión de repetición automática

Puede sincronizar la impresión para la línea de producción de inestabilidad de velocidad

Shanghai Hanyi Engineering Equipment Company es un experimentado proveedor de impresoras de inyección de tinta y soluciones en China.