

Impresora de transferencia térmica de ahorro de energía y alta adsorción, Impresora de transferencia térmica

Especificaciones :

Precio	Contact Us
Nombre de la marca	Hanyi
Lugar de origen	Shanghai, China
Cantidad mínima para ordenar	1unit
Términos de pago	T/T
Detalle de Envío	5 days - 20 days
detalles del empaque	Estuche de madera de exportación estándar o caja de cartón.

Introducción detallada :

Descripción del producto Con un cabezal de impresión de 53 mm, DIKAI D05S es una de las máquinas de codificación inteligente más rentables, puede ayudar a los clientes a gestionar y utilizar los datos de fabricación para la identificación, la verificación, la promoción de productos y el seguimiento logístico. Todas estas soluciones se aplican ampliamente a las industrias de la alimentación, la fabricación de papel, la medicina, las semillas, los equipos médicos, los cosméticos, el tejido diario, los productos químicos diarios, la industria de la madera, etc.



Especificación:

Modelo	HY-T300 Impresora térmica de inyección de tinta
Ancho de impresión	32mm, 53mm
Resolución de impresión	Estándar 300DPI, 12 puntos/mm
Tinta	Color: Negro, rojo, azul, amarillo, blanco
Puerto	USB, RS232
Entorno de funcionamiento	0-40°C

Características?

Alta resolución, claramente marcada.

Ahorro de energía.

Fácil de operar y fácil de mantener.

Alta adsorción.