



Loteador Dikai EP-1



<https://loteadoras.com/dikai-ep-1/>

Un equipo amigable con el usuario, robusto y veloz.

Los equipos loteadores marca Dikai serie EP de 1 cabezal de impresión (1/2" de altura máxima) con tecnología thermal inkjet HP 2.5 funcionan a alta velocidad y alta resolución, las cuales mejoran la eficiencia de trabajo de otras tecnologías de impresión.

Usando tintas base agua y tintas de polímeros adecuadas para marcaje en empaque alimenticio y medicamentos. Cartuchos monocromáticos en colores negro, rojo, amarillo, verde y azul disponibles. Gran capacidad de integración con los sistemas de empaclado, con un tamaño compacto y compatible, menos componentes, costo competitivo, fácil instalación y mantenimiento.



El equipo loteador marca Dikai EP-1 funciona con un cabezal de impresión con cartuchos de tinta HP de tecnología Thermal Inkjet, está construido en aluminio de grado industrial, con una electrónica robusta y eficiente, con tintas de alta calidad especiales para imprimir en plásticos, metales, cajas de corrugado, vidrio, etc.



Con su **pantalla táctil a color de 10 pulgadas** operas el equipo usando su software amigable con el usuario, puedes imprimir, el Lote, fechas de caducidad, códigos de barras, contadores numéricos, logotipos, hora variable, textos fijos, y hasta datos desde un archivo TXT o CSV para imprimir mensajes variables.

Costo reducido comparado con otras tecnologías

Cuando imprimen son muy estables, confiables y libres de mantenimiento, cada vez que cambia un cartucho de tinta, está renovando las boquillas y sistema de tinta con él, por lo que se evita el cambio de filtros y mantenimientos costosos al sistema de impresión, la simplicidad de los equipos de inyección TIJ 2.5 reduce el uso de refacciones y el costo de la tecnología en sí, comparado con equipos de chorro de tinta continuo el costo es reducido a más de la mitad.

En [Loteadoras.com](https://loteadoras.com) los puedes encontrar, ponte en contacto con nosotros para más informes.



El equipo incluye los soportes básicos para poder ser instalado en una banda transportadora, fuente de alimentación 110 volts, sensor de producto foto eléctrico, cuenta con conector para conectar sensores o switches externos, encoder para auto ajustar la velocidad de impresión, capacidad de conectar torreta de luz de alerta.



Variedad de tintas en formulaciones base agua, base solvente, micro pigmentadas, poliméricas.

Varios colores disponibles: Negro, blanco rojo, amarillo, verde, azul.

Cartuchos originales HP.



Especificaciones

Altura de impresión	Un cabezal con altura máxima de impresión de 12.7mm
Velocidad máxima	120 metros por minuto (Con 300*150 DPI)
Resolución	150-600 DPI
Contenido	Texto, fecha, imagen, contador, código de barra variable, calendario juliano, código de turno, tiempo autodefinido
Formatos de códigos de barras disponibles	PDF417, QR Code, Datamatrix, GS1, EAN8, EAN128, CODE25, CODE128 etc.
Tipo de interfaz	USB, Sensor externo, Encoder rotativo, Luz de alerta, LAN, I/O
Pantalla táctil	10 pulgadas
Accesorios incluidos	Pantalla, cable de 2m, cabezal, sensor, lápiz táctil, soporte
Accesorios opcionales	Encoder, luz de alerta
Idioma de menú	Español, inglés, chino, coreano
Idioma de impresión	Español, inglés, chino, coreano, árabe, francés, portugués, ruso, indonesio etc.
Potencia de consumo máximo	120 Watts
Voltaje de alimentación	110-220VAC 50/60 HZ
Temperatura/ Humedad	5°C ~ 35°C / 10%-90% De humedad sin condensación
Peso	3.9 KG
Cartucho de tinta	42ml, tinta de agua/ solvente, varios colores
Bolsa de tinta	42ml+370ml bolsa de tinta, 500ml bolsa de tinta
Conexión	USB, LAN