

TENETH

PLOTTER DE CORTE

PROFESIONAL



A3+

A white professional A3+ plotter with a built-in scanner. The scanner lid is open, and a document is being scanned. A pink circle highlights the scanner area with the text 'ESCANEADO CAMARA CCD'.

**ESCANEADO
CAMARA CCD**

- ✓ Pantalla Táctil
- ✓ Sistema Código QR
- ✓ Escaneo Camara CCD
- ✓ Doble Velocidad de Corte.
- ✓ Alimentación Automática de hojas de diferente tamaño en forma continua.
- ✓ Rodillo de Gran Potencia para hojas gruesas.

PARAMETROS

Nombre del modelo	LN6
placa base	CPU de alta velocidad, sistema servo óptimo
Manera de los medios	alimentador automático
Área máxima de corte	483*330mm
Método de corte	Corte de contorno +Corte completo+Corte punteado y dibujo
Método de retención de medios	Rodillo de doble pellizco+succión
Tipo de cuchilla	Cabezal de corte
Velocidad máxima de corte	Servosistema de 1500 mm/s
Panel de control	Pantalla táctil colorida de 4,3 pulgadas
Conductor	Servomotor de alta potencia X-DC Servomotor de alta potencia Y-65
Velocidad de posicionamiento de la cámara	5s
Fuerza de corte	5-1000g (ajustable)
Precisión mecánica	0,025 milímetros
Interfaz	Conexión vía cable USB / Pen Drives USB 2.0 / Puerto Ethernet Fijo
Poder de trabajo	150W
Tipos de medios de corte	Autoadhesivos, cartón, papel estucado, PVC, PET, papel Kraft, etc.
Dimensión del paquete	880*720*580mm

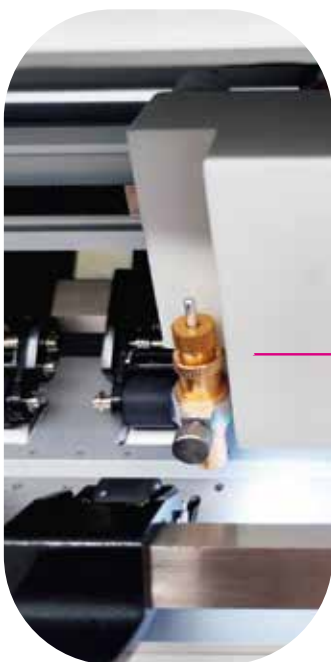
Características destacadas:

1. Con doble rodillo de presión y absorción para sujetar la hoja, garantiza buen rendimiento y doble velocidad de corte.



Cama plana de succión al vacío

2. Sistema de trabajo de código QR para posicionamiento, corte archivos diferentes mezclados continuamente.
3. Pantalla táctil colorida de 4,3 pulgadas, rendimiento de clic suave.
4. Con el escaneo de la cámara CCD, es más sensible al código QR y a las marcas de posicionamiento.
5. Sólo una tecla para calibrar el desplazamiento de la cámara.
6. Corte contorno/corte completo/corte punteado.



herramienta de corte

7. Alimentación automática de hojas de diferentes tamaños de forma continua: A4, A3, A3 Plus y tamaño personalizado.
8. Amplia bandeja de alimentación de papel: retención máxima 200 hojas al mismo tiempo.
9. Con función de repetición: puede repetirse 2000 veces seguidas.
10. Sensor de hojas inteligente en la bandeja de alimentación. Detiene el avance del alimentador si no hay material en la bandeja.
11. Conexión vía cable USB / Pen Drives USB 2.0 / Puerto Ethernet Fijo. Funcionamiento en línea/fuera de línea disponible.
12. Rodillo de alimentación de caucho con gran potencia, alimentación de hojas gruesas.



rodillo de goma

- 13. Función de corte automático de contorno de cámara ccd, disponible para cortar cualquier forma de hoja impresa.
- 14. Velocidad de alimentación de hojas más rápida, solo 0,5s para alimentación de una hoja.
- 15. Plugin compatible: Adobe Illustrator/plug-in Coreldraw
- 16. Almacenamiento interno:128M para almacenar archivos de corte

Ejemplo tipos de cortes



