

SC-350. SISTEMA DIGITAL PARA CORTE DE ETIQUETAS EN HOJA



Camara de Registro La SC-350 usa una camara de alta resolución para verificar las marcas de registro (hasta 5 mm) puede leer marcas de registro de color o materiales transparentes. El beneficio de leer las marcas de corte ahorra material y reduce costos de producción. La versatilidad de poder escanear las 4 marcas de registro en 3 segundos ahorra tiempo de producción y reduce aún más costos.

Lector de Código Qr lee códigos impresos en las hojas, permitiendo automáticamente empezar el corte perfecto sobre el impreso. Esto aplicación elimina los errores de cortar diferentes archivos.

Uso amigable vía pantalla de mando táctil a través de flechas para el mejor control del cabezal: Rápido (x10) / Lento (x1) Botón recorte o repetición de último trabajo.

Acceso sencillo de mantenimiento a su panel con 3 sensores internos para detectar errores y mantenimiento.

SC-350.

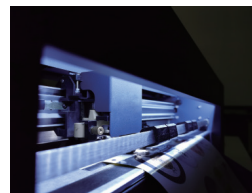
Sistema digital para corte de etiquetas en hoja

PANTALLA TOUCH SCREEN



Su diseño profesional y control de mando Touch Screen permite una operación sencilla y amigable.

CABEZAL MOVIBLE



Modo eficiente de trabajo, solo 2 segundos para alimentar y 3 segundos para leer las guías de corte. Un hoja con 24 círculos de 60mm de diametro solo requiere 23.5 segundos.

ALIMENTADOR AUTOMATICO



Permite alimentar hasta 300 hojas A4, A3, A3+. (Depende gramaje) Alimentación de hoja en 3 segundos



LUZ LED



La luz Led te permite visualizar y escanear mejor tus marcas y códigos lo previene interrupciones en la producción.

SC-350. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cuenta con	Alimentador Automático de Hojas
Medidas de papeles	Ancho: 185 a 350mm. Largo:150 a 500mm A4,A3,SRA3,A3+
Máxima velocidad de corte	1200 mm/s (10 a 1200 mm/s)
Fuerza Máxima	400g
Mínima área de corte	Aproximadamente 5 mm cuadrados
Gramaje máximo de Papel	350g/m ²
Tiempo de Alimentación	2 segundos
Resolución inicial	0.01254 mm
Interfaz de Conexión	USB2.0 (Full Speed) / U-Flash / Ethernet
Set de comando	HP-GL
Pantalla táctil de operación	4.3-pulgadas LCD
Voltaje	100 to 240 V AC, 50/60 Hz
Consumo de Energía	60W
Temperatura de Operación	Temperatura: 10 a 35 °C, Humedad: 35 a 75% RH (sin-condensación)
Dimensiones Extendidas (mm) (A x L x A)	Charola : 406 x 462 x 186 mm Charola + Suaje + Charola alimentación: 1109x747x594 mm
Peso	33kg / 36kg
Dimensiones de Empaque	870 x 550 x 580 mm / 0.28 mtos. cúbicos



DULCES



BEBIDAS



COSMETICOS



CAFE



REPOSTERIA



FRUTA



TEA



PERFUMES