

T2-C

Prensa digital sobremesa de capacidad



La primera prensa de sobremesa diseñada con la misma capacidad de una prensa de mayor tamaño. La **T2-C** utiliza todas las funcionalidades de la prensa digital T2 y entra fácilmente en departamentos de impresión de cualquier tamaño, donde logra altos volúmenes de producción de forma consistente e ininterrumpida. Gracias a su opción de imprimir etiquetas retroqueladas o imprimir sobre un material continuo, la **T2-C** es ideal para propietarios de marcas, imprentas y pequeños convertidores de etiquetas que buscan agregar a su cartera etiquetas de inyección de tinta a color con alta resolución.

- Alta velocidad de impresión de hasta 12 pulgadas por segundo (305 mm/s), es decir, 60 pies por minuto (18.3 m/min)
- Resolución de impresión superior de hasta 1600 ppp
- Ancho de impresión de 2" a 8.8" (de 51 mm a 223 mm)
- Primera prensa sobremesa para capacidades de alto volumen con la precisión de una prensa digital

Technical Specifications

Funcionamiento

Resolución de impresión	1600 x 800 ppp o 1600 x 1600 ppp
Velocidad de impresión	6 pps (152 mm/s) o 12 pps (300 mm/s)
Área de impresión	Ancho: 8.8" (223 mm) Longitud sin unión: 0.6" – 30" (15 – 762 mm) Longitud con unión: Sin limitación
Sensores de etiquetas	Sensor óptico de borde de bobina, posición ajustable. Sensor de marca negra, sensor de brecha y continuo
Conectividad	Ethernet 10/100/1000
Controladores	Microsoft® Windows 10, 8 y 7; Windows Server® 2012 y 2008, controladores de 64 o 32 bits
Software	Software TrojanControl, controladores para Microsoft Windows® 10, 8, 7; Windows Server® 2012, 2008, de 64 o 32 bits
Estación de corte longitudinal	(3) cuchillas de corte incluidas, se pueden instalar y usar hasta (7) cuchillas de corte Corte longitudinal no es permitido para material continuo Se deben pedir núcleos de cartón a medida (ancho de etiqueta + borde recortado).

Información medioambiental y características físicas

Condiciones de funcionamiento	De 59 °F a 86 °F (de 15 °C a 30 °C), con una humedad relativa de 22% a 80% (sin condensación)
Condiciones de almacenamiento	De 41 °F a 122 °F (de 5 °C a 50 °C), con una humedad relativa de hasta 85%, sin condensación a 149 °F (65 °C)
Requisitos de alimentación	100 a 240 V CA – 50/60 Hz (fuente de alimentación de 360 W, 2.5 A)
Sistema de extracción de aerosol	Filtros sustituibles
Dimensiones	Con depósitos de tinta externos de 2 litros: 23.8" La. x 22.8" An. x 31.3" Al. (606 mm x 580 mm x 795 mm)
Pantalla táctil	Pantalla táctil
Peso	132.3 lb (60 kg) sin consumibles

Consumibles

Tipo de tinta	Tinta de colorante base acuosa alto rendimiento Cuatro depósitos CMYK de 2 litros
Ancho de las etiquetas	1.9" – 9.8" (50 mm – 250 mm)
Longitud (troquelado)	0.6" – 60" (15 mm – 1525 mm)
Grosor	4 pt/mil a 12 pt/mil
Tamaño del rollo	Diámetro interno: 3" (76 mm) Diámetro externo máx.: 11.8" (299.7 mm)
Tipos	Papel, papel satinado estucado para inyección de tinta, PE, PET y PP

Mantenimiento

Cartucho de mantenimiento	Bandeja de mantenimiento con módulos sustituibles (rodillo limpiador/cubierta de cabezal de impresión)
Sistema de extracción de aerosol	Filtros sustituibles

Garantía

Garantía de 1 año para piezas del fabricante y mano de obra (no incluye desgaste de piezas y consumibles)



www.trojanlabel.es | Tel.: +52-(55)-5357-3044 | trojanlabel@astronovaproductid.com