

IMPRESORA DE CÓDIGOS DE BARRAS DIG-1625T / DIG-1625TC Auto Cortador.

- Resolución de 203 ppp (8 puntos / mm).
- Velocidad de impresión ultra Rápida de 6 pulgadas (152mm/s).
- · Método de impresión: transferencia térmica directa e indirecta.
- Interfaz USB / SERIAL / LAN (rj45) / PARALELO.
- Salida de papel ancha de 120 mm para la opción de rollos de etiquetas más anchos.
- Soporta RIBBON hasta de 300 metros.
- Incluye soporte de rollo externo, para rollos de alto rendimiento (grandes), y rollos de nylon.
- Incluye software para crear códigos de barras (NICE LABEL).
- Fácil de operar y producir una impresión de calidad perfecta, como atención médica, transporte, venta minorista, logística.
- MAQUINARIA MAS ROBUSTA "ENVIDIABLE POR GRANDES MARCAS" haciéndola una maquina mas duradera en su ciclo de VIDA.











APUESTAS











LOTERÍAS



Especial para todo tipo de etiqueta impresa en resina, cera y lavable, apta para NYLON. Robusta, componentes de calidad y compacta.











CARACTERÍSTICAS	DIG-1625T DIG-1625TC
AUTOCORTADORA	SI
DIMENSIÓN	278x210x180mm(WxDxH)2.09KG
PESO PESO	2.09KG
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Entrada AC 110-240V Salida DC 24V 2.5A,60W adaptador de corriente incorpora
AMBIENTE	Ambiente de trabajo: temperature 5~40 (41~104) humidity 25~85% Almacenamiento: temperature-40~60 (-40~140) humidity 10~90%
INTERFAZ	Serial / usb / ethernet / LAN (rj45)
DENSIDAD DE PUNTOS	203 puntos / pulgada (8dots / mm)
METODO DE IMPRESIÓN	RIBBON / TERMICA
TAMAÑO DE PUNTO (W*L)	0.125×0.125 mm (1 mm = 11.8 dots)
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN (PULGADAS / S)	6 pulgadas / s
ANCHO DE IMPRESION MÁXIMO	104 mm(4.09")
LONGITUD DE IMPRESIÓN MÁXIMA	2286 mm(90")
EXITACIÓN DEL PULSO	1 * 108 pulso
DIAMETRO RIBBON	Max. 67 mm
LONGUITUD RIBBON	300 m
TAMAÑO DEL EJE DE LA CINTA	1 pulgada (25,4 mm)
ANCHO DE LA CINTA	Max. 110 mm Min. 30 mm
DIAMETRO DEL ROLLO DEL PAPEL (MAX)	127 mm(5")0D
TIPO DE PAPEL	Papel continuo, papel con espacios intermedios, papel plegable, papel de marca negra
METODO DE ENROLADO DEL PAPEL	Lado hacia afuera del producto
ANCHO DEL PAPEL	Max.120 mm(4.72")
(PAPEL SUPERIOR E INFERIOS)	Min.20 mm(0.78")
EL GROSOR DEL PAPEL	Max.0.254 mm(10 mil)
TAMAÑO DEL EJE DE ROLLO DE PAPEL	25.4 mm~38 mm(1"~1.5")
LONGUITUD DE LA ETIQUETA	10~2286 mm(0.39"~90")
OBSERVACIONES	Si se requiere una longitud de etiqueta inferior a 25,4 mm (1 pulgada), se recomienda el papel de etiquetas con perforaciones, las etiquetas pueden desprenderse fácilmente.
PAMAÑO DE LA BRECHA	Min.2 mm(0.09")
SOFTWARE EDICIÓN DE CÓDIGOS	Nicelabel SE
SISTEMA OPERATIVOS COMPATIBLES	Windows 2000 XP Vista Windows 7/8/8.1/10 Windows Server 2003&2008