

Los modelos 107-75 l y 107 C de alto rendimiento y bajo coste,

son impresoras de transferencia térmica en línea lo suficientemente versátiles

para la impresión fija y variable de textos, datos y gráficos. Están pensadas para la impresión de códigos de barras, en tiempo real, fechas de caducidad, números de lote, precios y mucho más. Los modelos 107-75 l y 107 C se pueden integrar fácilmente en envasadoras verticales y horizontales mediante un soporte de fijación en la propia línea, también sobre etiquetadoras, máquinas de termosellado, etc. Son aptas para cualquier sector: Alimentación, farmacéutico, químico, automoción, fabricación, etc. Imprimen directamente sobre el film, textos, códigos de barras 1D y 2D, gráficos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño industrial robusto patentado que ofrece un alto rendimiento sin ningún tipo de mantenimiento.
- Área de impresión 107x75mm para intermitente y 107x125mm para continua
- Capacidad de cinta 600m
- Calidad de impresión de 300dpi
- Velocidad de impresión hasta Int 300mm / cont 350 mm por segundo.
- El USB se puede utilizar para: Mover mensajes y configuraciones entre impresoras, Back-up y restaurar los mensajes y los valores de la impresora Gran capacidad de almacenamiento de formatos en la memoria interna de la impresora.



SVM 107-75 I // SVM 107 C

ESPECIFICACIONES

107-75 I Áreat de impresión Anchura: 107mm Longitud: 75mm

Ribbon

Anchura: 107mm Longitud: 125mm

107 C

Anchura: 107mm Longitud:125mm _

] opcional

12 puntos/mm (300dpi) Resolución horizontal y vertical 250

Velocidad de imp. Hasta350mm/segundo 350mm/segundo 200 imp./min. (en una línea) 250 imp./min. Producción 600 metros Memoria de 5000 textos

Memoria USB estándar Alimentación eléctrica 110/220/240 V 50/60 Hz

Presión de aire De 1 a 4 bares 11,6 kg Peso (Impresora) 180mm (alt.) x 220mm (anch.) x 230mm (prof.) Dimensiones

55 mm. 110 mm. (2,2" - 4,28") Anchos de ribbon 5°-50°C (41° - 104°F) Temperatura de trabajo Panel de pantalla táctil de 7"

Pantalla Error, Inicio impresión, encendido, Salidas Impresiones por minuto, etc.

PROGRAMACION

Campos FECHA/hora real (formato libre), Gráfico, Número de serie

> Cambio de lote, textos, campos variables Importación RS 232, rotaciones (90, 180, 270°) Campos libres en código de barras, etc.

Códigos de barras 1D (EAN-13, EAN-8, CÓDIGO 128,

CÓDIGO 39, ITF -20f 5, ITF 14, CODABAR

UPC-A, UPC-E)

Códigos de barras 2D (Datamatrix, códigos QR,

PDF 41 7, código Aztec, Semacode,

Macro PDF 417)

comunicaciones RS-232 (PC), LAN, USB

Estándar de soporte multilingüe (8)

Programas para Pc SAYASIS Label Program

