



SE2.0



PANTALLA TOUCH SCREEN

Características

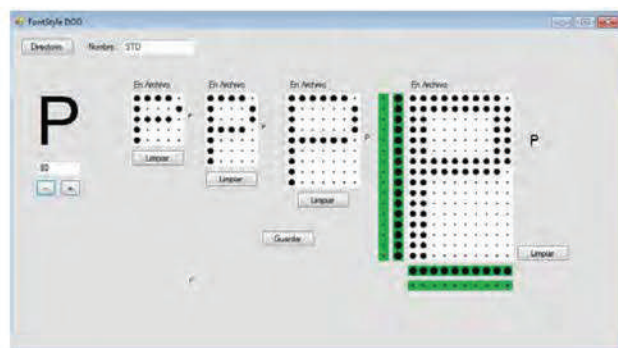
- Pantalla táctil de 7" LCD color
- Sistema operativo basado en WinCE 6.0
- Integración sencilla a línea de producción
- Rápido y limpio reemplazo de tinta
- Impresión de logotipos e imágenes (Jpg/Bmp)
- Integración a sistema de gestión
- Disponibles para superficies porosas y no porosas.
- Maneja dos cabezales en forma independiente.

DOD
SE2.0



Capacidad de impresión:

- Cabezal de impresión de 510 puntos.
- Altura de impresión de los caracteres 15 mm a 160mm.
- Máxima velocidad de impresión 100 m/min
- Tintas amigables con el medio ambiente de ultima generación para superficie porosas y absorbentes
- Sistema de alarma de nivel de tinta / sistema detenido / fallas
- Orientación del cabezal vertical - horizontal
- Fuentes editables.
- Impresión de texto
- Contador de productos
- Inversión y reversión de texto
- Fecha de vencimiento automática
- Conexiones de interfaz: Doble entrada de traductor de velocidad (Shaft Encoder),
- Doble entrada de Sensor Fotoeléctrico.
- Conexión de comunicaciones RS 232 para recepción de datos.
- Conexión para encoder.
- Extensión memoria SD (flash)
- Capacidad de almacenamiento de mensajes 2gb
- Matriz de impresión: 5x5, 7x5, 9x7, 16x10



- Requerimiento eléctrico: 12 V, 3A
- Temperatura operación : de 0° C a 50° C
- Tanque de tinta : capacidad 500 ml + Reserva 250 ml
- Procesador : 1 GHZ
- Comunicación : RS 232/ RS 485
- Puerto de comunicación : USB/ Ethernet/ Serie
- Humedad relativa: 90% no condensada.
- Pantalla a color 7" TFT LCD, 800/480 pixeles / 260K color / capacitiva / resistiva
- Peso: 7,8Kg



Altura máxima de impresión de caracteres hasta **160mm**.

