



Codificación de transferencia térmica



Serie NG 2+/4+

Codificador de transferencia térmica



La NG+ es nuestra incorporación más reciente de la Serie NG y aún la unidad de control y el cabezal de impresión. Además de las ventajas ya conocidas de la Serie NG estándar, la NG+ es compacta y ahorra espacio. Debido a su unidad de control integrada, el sistema es fácil de implementar en máquinas existentes.

La interfaz USB de la NG+ le facilita el trabajo al equiparar sistemas de impresión o al introducir copias de seguridad.

La NG+ puede montarse en un bastidor NG normal ya existente, lo que la hace muy fácil de cambiar a partir de un sistema de impresión de la Serie NG estándar.

Principales características

- Para impresión amplia flexible 5cm/10cm sobre material de embalaje en maquinaria de etiquetado y embalaje
- Unidad de control integrada en el cabezal de impresión
- Funcionamiento centralizado
- USB para copia de seguridad/restaurar/formatos
- Alta velocidad con la mejor calidad
- Para aplicaciones intermitentes y continuas. A conmutar entre ambas versiones por medio de software sin conversión

ESPECIFICACIONES

Área de impresión	NG2+: 53mm x 50mm (intermitente) 53mm x 1000mm (continua) NG4+: 107mm x 90mm (intermitente) 107mm x 1000mm (continua)
Resolución	12 puntos/mm (aprox. 300dpi) horizontalmente y verticalmente
Velocidad de impresión IM	NG2+: mín. 50mm/seg. - máx. 600mm/seg. NG4+: mín. 50mm/seg. - máx. 500mm/seg.
Velocidad de impresión CM	NG2+: mín. 3m/min. - máx. 35m/min.. NG4+: mín. 3m/min. - máx. 29m/min..
Rendimiento	NG2+: 500 impresiones/min. (máx.) NG4+: 350 impresiones/min. (máx.)
Ribbon térmica	55mm / 110mm x 45mm (bobinado interior)
Alimentación	110V - 240V AC, 50/60 Hz
Suministro de aire	2-5 Bar (30-70 psi)
Peso (impresora)	NG2+: 8kg NG4+: 9,5kg
Dimensiones	NG2+: 203mm An x 208mm Al x 208mm F NG4+: 203mm An x 208mm Al x 264mm F
Entradas	Señal de impresión, señal de disparo, señal de reinicio
Salidas	Final de ribbon, inhibición, advertencia de error, % de ribbon disponible, trabajo de impresión listo

PROGRAMACIÓN

Texto	7 FUENTES en memoria (ajustables) Espacio adicional para hasta 50 FUENTES proporcionadas por el cliente
Campos	Fecha/reloj de tiempo real, Imágenes graficas - formato BMP, rotación 0, 90, 180, 270, códigos de fecha ampliados, contadores (ascendentes/descendentes), campos variables
Códigos de barras	EAN 8 y 13, CÓDIGO 39 y 128, ITF, Intercalado 2/5 (todo interno) etc. GS1-128, GS1-DataMatrix, UPC-A, UPC-E EAN 128, CÓDIGO 32 y 93, Codabar, Industrial 2/5 y otros por medio de software
Comunicaciones	RS-232, Ethernet, USB
Programas de PC	a:design, Codesoft o controlador de impresora Windows AllenCraft (opcional). Panel remoto 2 y a:touch

