

V320i (53mm)

V320i (128mm)

Especificaciones del producto

Modos de impresión	Intermitente y Continua en la misma impresora	
Mano izquierda / Mano derecha	Ambas opciones disponibles (cambio en 30 minutos)	
Resolución de impresión	300dpi	
Área máxima de impresión (modo IM)	53mm x 115mm	128mm x 115mm
Área máxima de impresión (modo CM)	53mm x 2700mm	128mm x 1000mm
Velocidad de impresión (máx.) modo IM	720mm/s*	
Rango de velocidad en modo CM	10mm/s – 1400 mm/s*	
Tasa de repetición de impresión (máx.)	6 impresiones / s (tiempo de impresión de 10mm)*	
Tecnología Ribbon Drive	Sistema de Ribbon Drive i-Tech con exclusivo control de la tensión de los brazos oscilantes	
Longitud máx. del ribbon	1600m (longitud efectiva de hasta 4000m con el Modo Económico)	
Anchos de ribbon estándar	30mm, 55 mm	130mm

Modos de ahorro de ribbon*

Modo económico	Variable en incrementos de un 1% hasta un 60%
Modo retracción	Menos de 1mm de intervalo entre impresiones
Modo columna	Sí
Detener a mitad de impresión	Sí

Características de impresión

Formato de código de fecha	Sí
Offsets - Desfases	Sí
Códigos de cambio	Sí
Generación de contadores	Sí
Fuentes	Sí
Códigos de barras dinámicos	Sí
Códigos 2D	Sí
Enlace con bases de datos	Sí

Interfaz gráfico de usuario

QuickStep interfaz a color: Navegación intuitiva, amplia, lectura fácil de botones e iconos. Vista previa de impresión WYSIWYG. Compatible con varios idiomas

Controlador

No requiere de un controlador: Opciones Hardware del Interfaz:

- **TouchPanel** Domino por cable Ethernet o red
- **TouchPad** Domino por cable Ethernet o red
- Interfaz de PC por cable Ethernet o red

Conectividad	Ethernet, USB, tarjeta SD y mini USB (para el servicio)	
Entradas	Print Go, Encoder	
Salidas	Error; Listo (configurable por software)	
Características especiales	Maestro-esclavo, contraseña, modo rápido, macros, Labelspeed	
Creación de mensajes	Incorporado y a través de EasyDesign (incluido)	
Especificaciones eléctricas	100-240VAC, 50/60Hz, 3.5"	
Especificaciones de aire comprimido	0,3ml / Impresión (6 bares máx.) 0,5ml / Impresión (6 bares máx.)	
Dimensiones	Ancho 262mm x Alto 190,3mm x Fondo 220mm	Ancho 262mm x Alto 190,3mm x Fondo 295mm
Peso	12kg	13,5kg

Especificaciones del TouchPanel

Tipo	10,4 pulgadas, con pantalla táctil a color (resolución de 800x600). Montaje VESA con soportes opcionales
Protección I.P.	Diseñada para IP65
Conectividad	2 x USB, Ethernet
Especificaciones eléctricas	100-240V, 50-60 Hz, 0.7A
Dimensiones	Ancho 307mm x Alto 232mm x Fondo 75mm
Peso	2,8kg

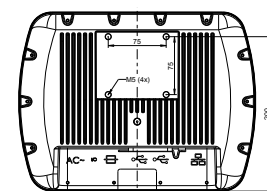
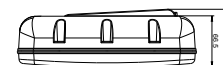
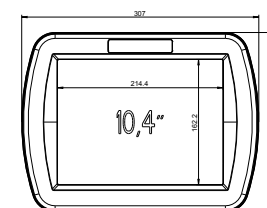
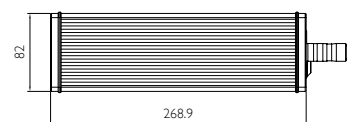
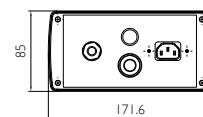
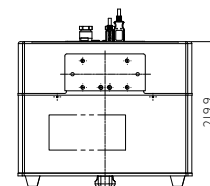
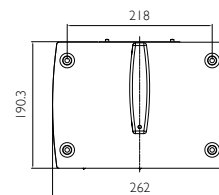
Especificaciones del TouchPad (no ilustradas)

Tipo	5,7 pulgadas, con pantalla táctil a color (resolución de 640x480). Manual con estación de conexión incluida
Conectividad	Ethernet (para conexión a impresora o a redes), USB
Requisitos eléctricos	Desarrollado a través de adaptador de corriente universal Mini USB (suministrado) 115/240 VCA, 50/60Hz entrada
Dimensiones	Ancho 170,0mm x Alto 127,9mm x Fondo 33,7mm (sin estación de conexión)
Peso	0,4kg

PSU (Fuente de alimentación)

Dimensiones	Ancho 171,6mm x Alto 84,6mm x Fondo 273,9mm
Peso	2,45kg

Especificaciones medioambientales	Temperatura: 5°C a 40°C 20%-80%, sin condensación
-----------------------------------	---------------------------------------------------



* Nota: Las especificaciones dependen de la aplicación y el tipo de sustrato.



Gran área de impresión de datos variables sobre papel, film y etiquetas



Cambio de listas de ingredientes o similar para personalizar film de envasado genérico para diversos usos



Impresión precisa y nítida de textos, logos y códigos legibles a las más altas velocidades



Impresión fiable en ambientes fríos y excelente adherencia de códigos, incluso después de la congelación