

BRAVO - L

IMPRESORA DE
ETIQUETAS



IMPRIME EN:

Papel, poliéster y nylon



- Impresiones en alta resolución en etiquetas grandes y pequeñas
- Imprime de forma masiva y a gran velocidad
- Pantalla LCD a colores en el panel de la impresora

EMPLEADO EN:



Rótulo de
productos



Etiquetas
de ropa



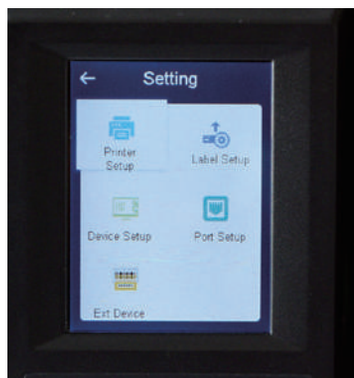
Almacenes



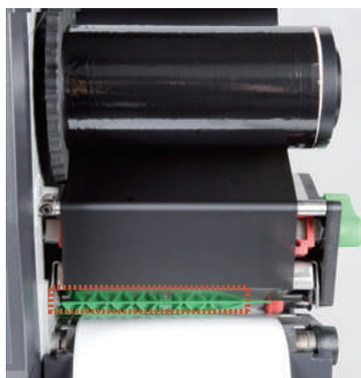
Identificación de
activos fijos

ESPECIFICACIONES:

Método de impresión	Transferencia térmica / Térmico directo
Resolución	203 dpi
Velocidad máxima de impresión	6 pulg/seg
Longitud máxima de impresión	2286 mm (203 dpi)
Ancho máximo de impresión	104 mm
Lenguajes	ZPL II, DPL
Tipo de medios de impresión	Papel continuo, papel de etiqueta negra, papel perforado papel de etiquetas de fibra sintética, cinta textil
Diámetro de los medios de impresión	1.5 pulgadas / 3 pulgadas de diámetro interior Diámetro exterior máximo de 10 pulgadas
Grosor del material de impresión	80 um ~ 250 um
Ancho del material de impresión	25 mm ~ 120 mm
Tipo de ribbon	Cera, Resina y Cera/Resina
Diámetro interno de ribbon	1 pulgada
Ancho de ribbon	30 mm ~ 110 mm
Largo de ribbon	600 metros
Configuración de sensor	Detección de apagado del mecanismo de impresión, Detección de cinta apagada, detección de medios apagados, detección térmica de sobrecalentamiento, Etiqueta de costura/etiqueta perforada/etiqueta negra detección de posicionamiento, detección de sobrecalentamiento del motor
Puerto de comunicación estándar	1 USB-B, 1 USB HOST 1 puerto Ethernet, 1 puerto serie RS232
RAM	256 MB
Flash	2 GB
Ventana de operación	4 luces de estado, 8 botones Pantalla a color de 3.5 pulgadas
Accesorios opcionales	Módulo de corte, Wi-Fi
Dimension (L*W*H)	460.4 x 263.6 x 330.5 mm
Peso	12.5 KG
Especificación de seguridad	CE, FCC, CCC, CB, UL, RoHS, WEEE



PANTALLA



SENSOR



RIBBON Y PAPEL



www.tecflex.com



993586518



(01) 206 - 4510 anexo 121



marketing@tecflex.com



Av. Pershing 176, Magdalena del Mar Lima - Perú