

# HPRT

Your Future, Printed

## iX4L

# Impresora industrial de códigos de barras

- Pantalla en color para visualizar el funcionamiento
- Componentes completos aportan diversas combinaciones



<b>Modelo</b>	<b>iX4L</b>	
Método de impresión	Transferencia térmica, Térmico directo	
Resolución	203 dpi / 6 ips	
Max.Velocidad de impresión	Opcional 300 dpi / 6 ips	
Max.Longitud de impresión	2286 mm (203 dpi) 1524 mm (300 dpi)	
Max.Ancho de impresión	104 mm	
Protocolo de impresión	DPL, ZPL-II, EPL, TSPL	
Tipo de medio	Papel continuo, Gap, Sensor de marca negra, Etiquetas perforadas, Eco etiquetas térmicas, Etiqueta artística semibrillante revestida, etiqueta de papel sintético, vinilo, cinta textil	
Diámetro del núcleo del medio	1.5"/3"(ID.); Max. 10"(OD.)	
Espesor del medio	60 µm ~ 250 µm	
Ancho del medio	25 mm ~ 120 mm	
Tipo de cinta	Wax, Wax/Resina, Resina	
Diámetro del núcleo de cinta	1 inch	
Ancho de cinta	30 mm ~ 110 mm	
Longitud de cinta	450 metros	
MCU	32-bit , ARM Cortex-A9, 1GHz	
Fuentes incorporadas	Alfanumérico, chino simplificado, chino tradicional, 29 conjuntos de caracteres internacionales	
Fuentes de usuario	Soporta	
Código de barras	UPC-A, UPC-E, EAN128, Codabar, CODE128, CODE39, CODE93, EAN-8, EAN-13, UCC/EAN128, POSTNET, ITF14, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13, Japanese Postnet, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, CODE11	
2D	CODE49, CODABLOCK, PDF417, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroPDF471, Aztec	
Sensor	Detección de papel agotado, detección de cinta agotada, detección de cabezal abierto, Detección de temperatura del cabezal de impresión, Detección de sobrettemperatura del motor	
Interfaces estándar	USB Type B ×1, USB HOST ×1, RJ45 ×1, RS232(9-pin) ×1	
Interfaces opcionales	WiFi	
RAM	32 MB	
Flash	128 MB	
Pantalla	Pantalla en color de 3,5 pulgadas	
Opcional&Accesorio	Módulo de pelado, módulo de corte, módulo de rebobinado de etiquetas	
Fuente de alimentación	Entrada	AC 100~240V, 50/60Hz
	Salida	DC 24V, 3A
Entorno	Operación	5 a 50 °C humedad 25% a 85% sin condensación
	Storage	-40 a 60 °C humedad 10% a 90% sin condensación
Software	Driver	Windows 7/8/8.1/10, Windows Server 2008/2012/2016, Linux, MacOS BarTender 2019 UltraLite iDPRT Spec.
Dimensión (L*A*A)	460.4 x 263.6 x 330.5 mm	
Peso	12.0 KG	
Autorización	CE, FCC, CCC, BIS, CB, UL, RoHS, WEEE	