

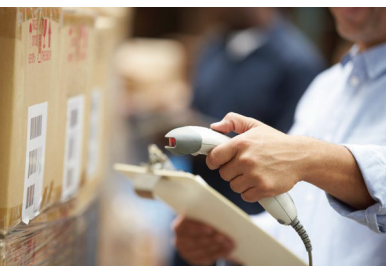
HPRT

Your Future, Printed

iX4L

Impresora industrial de códigos de barras

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



Modelo	iX4L
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

Xiamen Hanin Electronic Technology Co.,Ltd.

ADD: 5F, 10# Building, Gaoqi South 12 Road, Aide Industrial Park, Huli District, Xiamen, P.R China

TEL: +86-(0)592-5885993

WEB: www.hpert.com

EMAIL: os18@hpert.com



HPRT Official Website