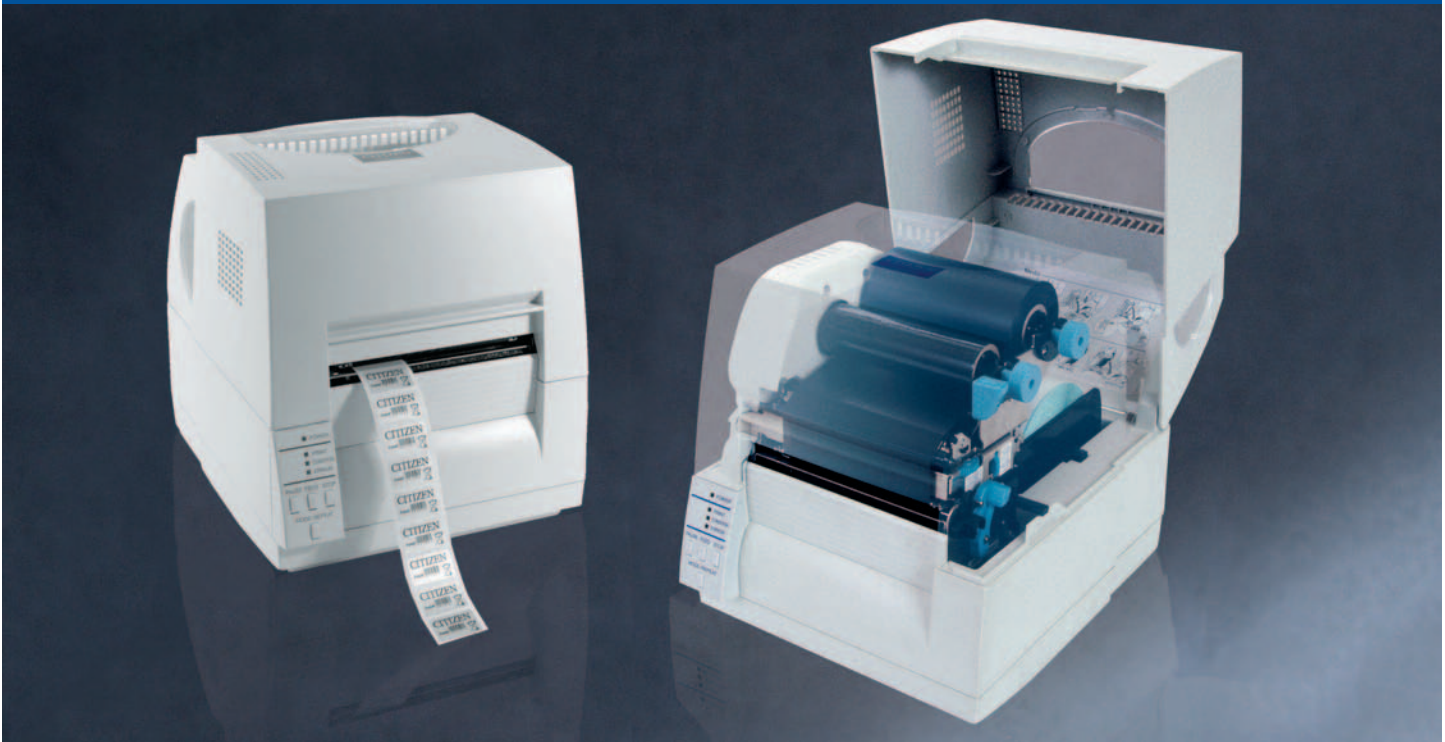


Impresora de códigos de barras/etiquetas CLP-621

CITIZEN
Micro HumanTech

Leading Technology for Humanity

La poderosa impresora CLP-621 ofrece una versatilidad sin igual en la clase de impresoras térmicas de escritorio. La impresora CLP-621, que posee la capacidad de imprimir tanto en el modo térmico directo como en el de transferencia térmica, tiene una cinta de 360 metros para mejorar la productividad y reducir las interrupciones. El exclusivo mecanismo de impresión metálico Hi-Lift™ de Citizen permite un fácil acceso para cargar el material y/o las cintas, mientras que el sensor de materiales ajustable es capaz de manipular fácilmente diversas configuraciones de etiquetas, incluidos los brazaletes médicos para uso estándar y pediátrico. El potente procesador integrado RISC de 32 bits ofrece un excepcional rendimiento y una impresión rápida de etiquetas. La impresora CLP-621 viene estándar con interfaces paralela interna, serie y USB. También se dispone, en forma opcional, de interfaces Ethernet y WiFi.



Impresora de códigos de barras/etiquetas CLP-621

Características

- Potente procesador RISC de 32 bits
- Impresión por transferencia térmica o impresión térmica directa
- Cinta de 360 metros
- Utilizable para imprimir brazaletes médicos estándar y pediátricos
- Mecanismo de impresión metálico Hi-Lift™
- Interfaces estándar paralela interna, serie y USB
- Opciones internas Ethernet y LAN inalámbrica, para conexiones en red
- Capacidad interna para materiales de 127 mm (5 pulgadas)
- Capacidad de emulación de Zebra® y Datamax®
- Viene con controladores Windows™ 2000 y XP
- Incluye software para crear etiquetas
- Tecnología ARCP (Active Ribbon Control and Positioning System)
- Fuente de alimentación interna
- Garantía de un año

Aplicaciones

- Sector de salud
- Etiquetas de farmacia
- Servicio postal
- Etiquetado de productos
- Control de inventario
- Seguimiento de bienes

Especificaciones

Método de impresión	Transferencia térmica / térmica directa
Ancho de impresión	10.4 cm (4.1") (máx.)
Resolución	203 dpi (puntos por pulgada)
Velocidad de impresión	4 ips (pulgadas por segundo)
Tipos de material	Rollo o doblado en abanico, continuo o perforado, etiquetas, rótulos y boletos precortados
Ancho del papel (mín./máx.)	1.9 - 118.1 cm (0.077" - 4.65")
Grosor del papel	0.06 - 0.25 mm (0.0025" - 0.01")
Tamaño del rollo de papel	12.7 cm (5") (máx.)
Longitud de impresión (mín./máx.)	0.6 - 81.3 cm (0.25" - 32")
Tipo de cinta	Cera, cera-resina o resina, lado de la tinta hacia fuera
Longitud de cinta	360 m / 1182 pies
Emulaciones	Estándar: DPL™ (CLP-621), Opcional: ZPL™ (CLP-621z)
Tipos de códigos de barras	Códigos de barras lineales: Code 11, 2 de 5 intercalado, Code 39, EAN-8, EAN-13, UPC-E, Code 93, Code 128, 2 de 5 industrial, 2 de 5 estándar, ANSI CÒDABAR, LOGMARS, MSI, Plessey, UPC/EAN Extensions, UPC-A, POSTNET Bidimensionales: Code 49, PDF-417, CODABLOCK, UPS Maxi Code, Micro PDF-417, Data Matrix, QR Code
Sensor de materiales	Sensores: Sensores de materiales por transmisión y reflexión
Fuentes	Estándar: 11 fuentes bitmap del sistema, incluidas OCR-A, OCR-B, CG Triumvirate, CG Triumvirate negra y un True Type™ Rasterizer
Memoria	DRAM: 8 MB Flash: 2 MB
Interfaz	Estándar: IEEE 1284 paralela, RS232C, USB Opcional: Ethernet o Wi-Fi (internas)
Controladores	Controladores Windows: Windows 2000/XP
Alimentación eléctrica	120V, 2.4A, 60Hz
Peso	4.9 kg (10.7 lb)
Dimensiones (ancho x profundidad x altura)	23.1 x 29.0 x 25.9 cm (9.1" x 11.4" x 10.2")
Opciones	Cortador, despegador de etiquetas
Garantía	1 año

CITIZEN

Micro HumanTech

363 Van Ness Way, Suite 404 • Torrance, CA 90501 • (310) 781-1460 • Fax: (310) 781-9152 • (800) 421-6516

www.citizen-systems.com