



Impressora de códigos de barras/etiquetas CLP-521

CITIZEN
Micro HumanTech

Leading Technology for Humanity

Sua procura por uma impressora de códigos de barras/etiquetas robusta e precisa com desempenho excepcional terminou. A impressora térmica CLP-521 combina impressão robusta com relação preço/desempenho superior, facilidade de uso e engenharia de precisão. Você adorará o mecanismo de impressão de metal Hi-Lift™ exclusivo da Citizen, que permite a rápida colocação do papel enquanto um sensor ajustável proporciona compatibilidade com várias configurações de papéis e etiquetas, incluindo pulseiras de identificação padrão e para uso pediátrico na área médica. Além disso, o potente processador RISC integrado de 32 bits proporciona uma velocidade de processamento excepcional, iniciando a impressão sem demora. Se não bastasse isso, a CLP-521 oferece conectividade completa, com interfaces paralela, serial e USB padrão e conexão Ethernet ou WiFi interna opcional.



Impressora de códigos de barras/etiquetas CLP-521

Características

- Potente processador RISC de 32 bits
- Capacidade para imprimir pulseiras de identificação padrão e pediátricas
- Mecanismo de impressão de metal Hi-Lift™
- Interfaces internas paralela, serial e USB padrão
- Opções de conexão em rede mediante Ethernet e LAN sem fio internas
- Capacidade interna para papel de 125 mm de largura
- Emulações Zebra® e Datamax® disponíveis
- Despachada com drivers para Windows™ 2000 e XP
- Inclui software para criação de etiquetas
- Fonte de alimentação interna
- Garantia de um ano

Aplicações

- Setor da saúde
- Etiquetas farmacêuticas
- Serviço postal
- Expedição e recepção
- Impressão segura de receitas médicas

Especificações

Método de impressão	Térmica direta
Largura de impressão	10,4 cm (4,1") (máx.)
Resolução	203 ppp
Velocidade de impressão	4 pps
Tipos de papel	Rolo ou sanfonado, contínuo ou perfurado, etiquetas, rótulos e tíquetes
Largura do papel (mín./máx.)	1,9 a 118,1 mm (0,077" - 4,65")
Espessura do papel	0,06 a 0,25 mm (0,0025" - 0,01")
Tamanho do rolo de papel	12,7 cm (5") (máx.)
Comprimento da impressão (mín./máx.)	0,6 a 81,3 cm (0,25" - 32")
Emulações	Padrão: DPL™ (CLP-521), Opcional: ZPL™ (CLP-521z)
Tipos de códigos de barras	Códigos de barras lineares: Código 11, Intercalado 2 de 5, Código 39, EAN-8, EAN-13, UPC-E, Código 93, Código 128, Industrial 2 de 5, Padrão 2 de 5, ANSI CODABAR, LOGMARS, MSI, Plessey, UPC/EAN Extensions, UPC-A, POSTNET Bidimensionais: Código 49, PDF-417, CODABLOCK, UPS Maxi Code, Micro PDF-417, Data Matrix, Código QR
Sensor do papel	Sensores: Sensores do papel transmissivo e reflexivo
Fontes	Padrão: 11 fontes bitmap do sistema, incluindo OCR-A, OCR-B, CG Triumvirate, CG Triumvirate bold e conversor para mapa de bits True Type™
Memória	DRAM: 8 MB Flash: 2 MB
Interface	Padrão: paralela IEEE 1284, RS232C, USB Opcionais: Ethernet ou Wi-Fi (internas)
Drivers	Drivers para Windows: Windows 2000/XP
Fonte de alimentação	120 V, 2,5 A, 60 Hz
Peso	3,6 kg (8,0 lb)
Dimensões (L x P x A)	23,1 cm x 29,0 cm x 18,5 cm (9,1" x 11,4" x 7,3")
Opcionais	Cortador, descolador de etiquetas
Garantia	1 ano