



Impressora de Etiquetas Argox R-400 Plus

A R-400plus lidera as impressoras de nível industrial em termos de economia e facilidade de operação. O modelo fácil de usar permite o carregamento prático de ribbons de 360M e rolos de mídia com diâmetro externo de 6 pol em menos de 1 minuto.

www.bztech.com.br

ARGOX
Empower the Barcode

Impressora de etiquetas comerciais
Série R

R-400plus 203dpi



R-600 300dpi



ARGOX

Impressora de etiquetas comerciais Série R

Características

- Até 10.000 etiquetas produzidas por dia, impressora de mesa para grandes volumes de trabalho e de fácil operação
- Modelos com baixa resolução de 203 dpi e alta resolução de 300 dpi também disponíveis
- CPU de 32 bits, velocidade de impressão de 6ips, sem dobras no ribbon, com cabeça de impressão térmica centralizada para impressões de superior qualidade
- Módulo de impressão ultrapreciso para trabalhos de impressão como etiquetas espessas, etiquetas de tecidos e impressão de etiquetas rígidas
- Sensor reflexivo ajustável
- Gerenciamento de mídia de dureza industrial: Max 360M para ribbon de resina e 6 pol para compartimento de mídia
- Fácil carregamento de mídia e instalação de ribbon
- Construída em metal rígido e fibra plástica reforçada e ainda contando com módulo de impressão, leve com base de apoio perfeita para fácil colocação
- Emulações PPLA, PPLB, PPLZ disponíveis
- Amplo conjunto de opções: Cortador, descolador, empilhador, cartão de memória, cartão de fontes, RTC e teclado independente (Argokee)
- Servidor de Impressora externo para opções Ethernet/Wireless Aplicações



Aplicações

Embarque e recebimento

Etiquetas de varejo

Embalagens

Rastreamento de carga

Etiquetagem de bagagem

Etiquetagem logística

Produtos em elaboração

Marcação de peças

Etiquetagem de produtos

Etiquetagem de conformidade

Etiquetagem de paletes

Etiquetagem de peças de produtos eletrônicos

ARGOX
Empower the Barcode



Product Values



R-400plus

R-400plus

A R-400plus lidera as impressoras de nível industrial em termos de economia e facilidade de operação. O modelo fácil de usar permite o carregamento prático de ribbons de 360M e rolos de mídia com diâmetro externo de 6 pol em menos de 1 minuto. A produção em até 6ips é aprimorada pelo rápido processador RISC de 32 bits e também pela memória flash de 1MB para maior armazenamento de dados. Sensor reflexivo móvel torna fácil a detecção de mídias variáveis com larguras de 10 mm a 110 mm . O desenho inovador acrescenta melhor desempenho e maior funcionalidade, tornando a R-400plus a escolha ideal de impressora industrial para uma fácil operação a um custo reduzido.



R-600

R-600

A R-600 utiliza o mesmo mecanismo da Série Refine. A capacidade de carregamento pode acomodar rolos de ribbon de até 360M e suprimentos de mídia com diâmetro externo de 6 polegadas. Guia de mídia ajustável com alinhamento centralizado se ajuste a mídias de 10 mm a 110mm. O fácil acesso através do painel de controle com três botões economiza tempo e exige treinamento mínimo, permitindo os benefícios de uma operação simples e rápida. O interruptor universal incorporado oferece 100% de flexibilidade, se ajustando a qualquer ambiente de aplicação local, sendo ainda leve, compacto e fácil de operar. A R-600 mantém alta qualidade de impressão e sua resolução de 300dpi a torna a impressora preferida para aplicações de etiquetagem nas áreas têxteis e de cuidados pessoais.



> Modo independente com Argokoek



> Modo dispenser



> Modo cortador



> Empilhador

Nome do modelo	R-400plus	R-600
Método de Impressão	Térmico direto / Transferência térmica	
Resolução de impressão	203 dpi (8 pontos/mm)	300 dpi (12 pontos/mm)
Velocidade de impressão	2 - 6 ips (51~152 mm/s)	2 - 4 ips (51~102 mm/s)
Comprimento da impressão	Max 43" pol (2540mm)	Max 30" pol (2540mm)
Largura de impressão	Max 4,25 pol (108 mm)	Max 4,16 pol (105 mm)
Memória	DRAM de 2MB / Flash ROM de 2B	DRAM de 2B / Flash ROM de 1MB
Tipo de CPU	Microprocessador RISC de 32 bits	
Sensores	Sensores reflexivos (móvel)	
Interface de Operação	Indicadores LED x 3 (Ready/Media/Ribbon), Botão x 3 (Feed/Pause/Cancel)	
Interface de Comunicação	Paralelo, RS-232, USB(2.0)	Paralelo Centronico, RS-232
Fontes	Conjuntos de caracteres internos padrão 5 fontes alfanuméricas com alturas de 0,049 a 0,23 pol Fontes internas são expansíveis até 24 x 24 vezes Rotação 4 direções 0° a 270° Fontes Soft carregáveis	
Códigos de barras 1D	<p><u>PPLA</u>: Código39, Código 93, Código 128 subset A/B/C, Codabar, Interleaved 2 of 5 UPC A/E/2 and 5 add-on, EAN 13/18, UCC/ EAN 128, UCC/EAN-128 Random Weight, Postnet, Plessey, HBIC, Telepen, FIM</p> <p><u>PPLB</u>: Código39, Código 93, Código 128 subset A/B/C, Codabar, Interleaved 2 of 5 UPC A/E/2 and 5 add-on, EAN 13/18, UCC/ EAN 128, Postnet, Matrix 2 of 5, Code-128UCC</p> <p><u>PPLZ</u>: Código 11, Interleaved 2 of 5, Código39, Código 93, EAN 13/18, UPCA/E, Código 128 subset A/B/C, Industrial 2 of 5, Padrão 2 of 5, Codabar, UPC/EAN Extensions, MSI, Plessey, Postnet</p>	
Códigos de barras 2D	<p>PPLA: Maxicode, PDF-417, Data Matrix (somente ECC 200)</p> <p>PPLB: Maxicode, PDF-417,</p> <p>PPLZ: Maxicode, PDF-417, Data Matrix (somente ECC 200), Códigos QR</p>	
Gráfico	<p>PPLA: PCX, BMP, IMG, GDI and HEX format files</p> <p>PPLB: PCX, Binary raster,</p> <p>PPLZ: GRF, HEX, and GDI</p>	
Emulação	PPLA / PPLB / PPLZ	PPLA / PPLB
Softwares -Edição de etiqueta	Windows Driver (Win2000/XP/Vista/Win7), Bartender	
Software - Utilitário	Utilitário da impressora ,Utilitário de fonte	
Tipo de mídia	Alimentação por rolo, corte matriz, contínua, dobrada tipo leque, etiquetas, tíquete em papel térmico, papel comum e etiqueta de tecido	
Mídia	<p>Largura Max: 4.6 pol (118 mm) Largura Min:1" pol (25.4 mm)</p> <p>Espessura 0,0025 pol a 0,01 pol (0,0635 mm a 0,254 mm)</p> <p>Max Diam. Ext. 6 pol (152mm)</p> <p>Largura do Diam. Int.1pol (Diam.Int de 3 pol pode ser instalado com adaptador de núcleo de mídia)</p>	
Ribbon	<p>Largura do Ribbon – 1,0 pol a 4,0 pol</p> <p>Rolo de ribbon – max Diam.Ext. 2,67 pol (68 mm)</p> <p>Comprimento do Ribbon – max 360 m cera, 300 m resina</p> <p>Tamanho do tubete - Diam. Int.1 pol (25,4 mm)</p> <p>Cera, Cera/Resina, e Resina(ribbon com lado da tinta para dentro para R-400Plus & R-600; lado da tinta para fora para R-400K</p>	
Tamanho compacto	L314 x C231 x A218 mm	
Peso	9.3lbs/4.2kgs	
Fonte de Alimentação	suprimento de energia interna universal 100 a 240 VAC, 50/60 Hz	
Ambiente de Operação	40°F a 104°F (4°C a 40°C) / 10 a 90% sem condensação / Temperatura de armazenagem -4°F a 140°F (-20 °C a 60 °C)	
Itens Opcionais	Cortador, Dispenser, Empilhador, placa RTC, Placa de fonte asiática de 4MB (chinês simplificado, chinês tradicional, japonês, coreano), ArgoKee	
Aprovação de segurança	    	