



Jato de tinta para grandes caracteres

Videojet® Série 2300

A Série 2300 de impressoras para grandes caracteres fornece códigos de alta qualidade em caixas, ajudando a reduzir os custos associados às caixas e etiquetas pré-impressas.

A Série Videojet 2300 de impressoras de jato de tinta para caracteres grandes é ideal para imprimir informações variáveis, como códigos de barras, datas, ingredientes, logotipos e gráficos em caixas e embalagens de expedição. Combinando impressão de alta resolução com uma interface de usuário simples, essas impressoras tornam a seleção e impressão de mensagens rápidas, fáceis e praticamente livres de erros. As impressoras da linha 2300 proporcionam texto, códigos de barras e logotipos de alta resolução de até 2,8" para dar a aparência de pré-impresso. Ao oferecer uma oportunidade verdadeira de codificação de caixas genérica, ajudam a eliminar o excesso de inventário de caixas e etiquetas pré-impressas e as despesas relacionadas a isso.



Máximo uptime

- Qualidade de impressão consistente devido a processo patenteado de micropurga – até mesmo em ambientes empoeirados
- A tecnologia inovadora mantém uma qualidade de impressão superior, sem afetar a velocidade ou o rendimento da produção
- A placa dianteira robusta e arredondada protege a cabeça de impressão dos impactos das caixas na linha de produção, ajudando a garantir uma codificação confiável

Produtividade integrada

- O recurso de micropurga minimiza a necessidade de intervenção do operador, permitindo que os funcionários se concentrem em outras tarefas críticas para a produção
- Substitua caixas e etiquetas pré-impressas, e imprima informações variáveis, como códigos de barras, gráficos e texto on-line
- A resolução de 180 dpi permite a codificação de caixas de forma completa e genérica com qualidade de pré-impressa

Segurança do Código

- A interface Videojet CLARiTY™ ajuda a colocar sempre o código certo no local e produto corretos
- O software simples e intuitivo reduz a possibilidade de erros do operador
- Configure os parâmetros das mensagens com facilidade e limite os operadores a faixas de dados pré-especificadas, para ajudar a evitar erros

Simples de usar

- Unidade única e compacta que ocupa um espaço mínimo nas linhas de embalagem
- Com o controle touchscreen intuitivo, fica mais fácil para os operadores selecionar e imprimir a mensagem correta
- É possível operar várias impressoras a partir de uma única unidade principal ou controlá-las remotamente de um local central

Videojet Série 2300

Impressão de Grandes Caracteres com Jato de Tinta

Velocidade de impressão

Impressão de códigos de barras – 0,3 - 66 mpm

Texto alfanumérico – até 132 mpm

As velocidades dependem da densidade

Distância de impressão

0,5 mm a 4,0 mm, no máximo

Área de impressão (por cabeça de impressão)

2340: 17 mm (altura) x 2.000 mm (largura) 180 dpi

2350: 53 mm (altura) x 2.000 mm (largura) 180 dpi

2360: 70 mm (altura) x 2.000 mm (largura) 180 dpi

Códigos de Barras

Compatível com PTI, GS1-128, ITF-14 (código UCC para caixas), SSCC-18, EAN13, UPC-A, UPC-E, EAN8, DataMatrix, Código 128, I 2 de 5, Código 39 e outros, conforme a necessidade

Interface do operador

Interface Videojet CLARiTY™ para painel touchscreen colorido LCD de 5,7 pol

Seleção de mensagens e suporte a banco de dados como padrão

Visualização da impressão WYSIWYG

Segurança do Código

Diagnóstico integrado

Imagens e Logotipos

Suporte para vários formatos gráficos com o CLARISOFT®

Recursos de impressão

Software de design de codificação de embalagens CLARISOFT®

Suporte total para download de fontes TrueType®

Texto escalável que inclui impressão com rotação, espelhada e reversa

Funções automáticas de data e hora em tempo real

Cálculo automático de data de validade e gerenciamento de concessões

Incrementos e decrementos automáticos de texto, contadores e códigos de barras

Hora, dia da semana, dia do mês, semana do ano, mês do ano, ano da década e suporte a datas árabes

Início do dia, códigos de turno, fábrica, máquina, ID de linha

Idiomas

Inglês, árabe, chinês (mandarim), dinamarquês, holandês, finlandês, francês, húngaro, italiano, japonês, alemão, grego, polonês, português, russo, espanhol, sueco e turco

Memória integrada

512 MB de memória, CompactFlash®

Entradas/Saídas

Várias entradas e saídas disponíveis. Entre em contato com o suporte técnico ou consulte o Manual de Serviço para ver os detalhes.

Tipos de Campos Suportados

Fixo, variável (digitado pelo usuário), mesclado, banco de dados, contadores, data,

compensações, hora, parágrafo (blocos de texto)

Desenho básico de formas (círculos, retângulos etc.)

Comunicação de dados externos

Comunicações RS-232 ponto a ponto

Comunicações de rede Ethernet 10/100 Base TX

Protocolos de comunicações binários e ASCII, e drivers do Windows

Modo de Host PC (Banco de Dados Remoto) usando CLARINET®

Conectividade USB para download de mensagens e atualizações de software

Conectividade

Até (4) cabeças de impressão no modo mestre/seguidor

Função de seleção de trabalhos em grupo e função de controle de grupos de impressoras

Software de controle de rede

Software de gerenciamento de rede CLARINET®

Gerenciador de Configuração CLARiTY™

Configuração "off-line" e armazenamento de parâmetros disponíveis como padrão

Tinta/sistema de tinta

Atóxica, adequada para embalagens de alimentos

Frasco de rosquear não pressurizado; 115 ml ou 365 ml

Cores disponíveis: preto, azul, verde, laranja, roxo, vermelho, amarelo

Alimentação elétrica

90-264 V CA, 47-63 Hz, 140 VA (máximo)

Requer 0,7 A no máximo

Suprimento de ar

6 bar, 90 psi, seco, não contaminado

Temperatura Operacional

10° - 35° C (50° - 95° F)

Peso

2340 - 12 libras (5,4 kg) encaixotado; Sem caixa: 8 libras (3,6 kg)

2350/60 - Encaixotado: 12 libras (5,4 kg); Sem caixa: 9 libras (4,1 kg)

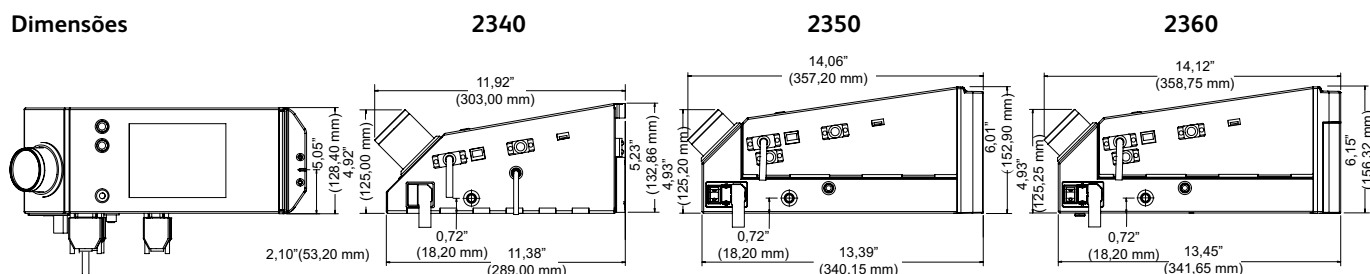
Aprovações

CE/UL60950:2000 (3a edição)

CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



Dimensões



Ligue para **351 219 587 810 / 1**

Envie um email para

informacion@videojet.com

ou acesse **www.videojet.pt**

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.

Rua José Martinho dos Santos nº 5 loja 1

2615 - 356 Alverca do Ribatejo

Lisboa – Portugal

© 2014 VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L. – Todos os direitos reservados.

A VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L. possui uma política de melhoria contínua nos produtos. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio.

Nº da peça SL000585

Folha de especificações do 2300 - 0114