



Jato de tinta térmico

Wolke m600[®] touch

A impressora de jato de tinta Wolke m600 touch apresenta uma combinação de funcionalidade e simplicidade numa única impressora.

Concebida para satisfazer as necessidades do setor de saúde e usuários industriais, o m600 touch é a solução ideal para a codificação e a marcação de uma grande variedade de aplicações, desde a serialização até a simples codificação de datas e lotes. A impressora de jato de tinta térmico (TIJ) m600 touch apresenta uma ampla interface touchscreen para facilitar a operação. Desde códigos alfanuméricos básicos até complexos códigos de barras e gráficos, a m600 touch tem a capacidade de imprimir uma ampla gama de códigos em linhas de produção rápidas.



Máximo uptime

- Protocolo avançado de comunicações para operação remota e serialização em alta velocidade
- Componentes eletrônicos fixos, sem peças móveis
- Nenhuma peça sujeita ao desgaste ou a reposição fora da substituição de cartuchos de jato de tinta

Alta produtividade

- Impressão de alta resolução (até 600 dpi) adequada para a inspeção de visão de máquinas
- Ampla gama de códigos de barras incluindo o DataMatrix e simbologias empilhadas
- Consegue operar até quatro cabeças de impressão independentemente ou em conjunto

Segurança do código

- Software de criação de modelos com campos de mensagens baseados em regras
- Touchscreen em cores com exibição de imagens WYSIWYG para reduzir erros de configuração
- Leitor USB opcional para a seleção de mensagens

Fácil de usar

- Funcionalidade de servidor de internet e quatro projetos de cabeças de impressão para ajudar a integração de linhas e de máquinas
- Interface gráfica de usuário intuitiva, com controles baseados em ícones fáceis de aprender
- Todas as operações comuns acessadas em cinco ou menos toques
- Operação simples e sem sujeira

Wolke m600® touch

Jato de tinta térmico

Velocidade de linha / Capacidade de resolução

Resolução máxima de 600x600 dpi

5-250 fpm (1,5-75 mpm) a 240 x 600 dpi

É possível alcançar velocidades de linha mais rápidas a resoluções de impressão horizontal menores

Recursos de impressão

Suporte total para download de fontes usando as fontes TrueType®

Campos de texto fixos, variáveis e mesclados

Formatos flexíveis de data/hora e de códigos de turno

Cálculos de validade automáticos

Contadores e texto com incrementos e decrementos automáticos

Suporte para vários formatos gráficos (até a área máxima de impressão)

Códigos de barras

EAN8, EAN13, UPC-A/E, CODE 39, CODE128, EAN128, GS1 DataBar (incluindo 2D composto), DataMatrix, QR, PDF417

Cartucho de impressão

Máximo de quatro cartuchos com 12,7 mm de altura, 600 dpi (empilhados / conectados ou utilizados de forma independente)

Tela

LCD TFT SVGA de 8,4 polegadas (800 x 800), totalmente colorida e tela sensível ao toque

Visualização da impressão WYSIWYG

Diagnósticos totais on-board

Três níveis de proteção de senha ou proteção de senha configurável avançada

Ampla suporte de idiomas (total de 22)

Interface de dados

RS232, Ethernet, suporte para pen drive USB, Text Communications Protocols

Dimensões do controlador

9,6" (244 mm) de comprimento

3,6" (92 mm) de largura

6,7" (170 mm) de altura

As dimensões excluem cabeça de impressão, cabos acessórios e conexões de fonte de alimentação

Dimensões do cabeçote de impressão

Quatro opções de cabeçotes de impressão estão disponíveis com dimensões diferentes para atender aos requisitos de integração. As dimensões a seguir são para o cabeçote de impressão padrão Standard Blue:

115 mm de comprimento

110 mm de altura

60 mm de largura (na placa)

As dimensões excluem o cartucho e as conexões dos cabos

As dimensões dos cabeçotes de impressão Red, Green e Gold variam em comprimento em relação ao cabeçote de impressão Blue

Faixa de temperatura

41°F a 113°F (5°C a 45°C)

Requisitos elétricos

100-240 VCA 50/60Hz

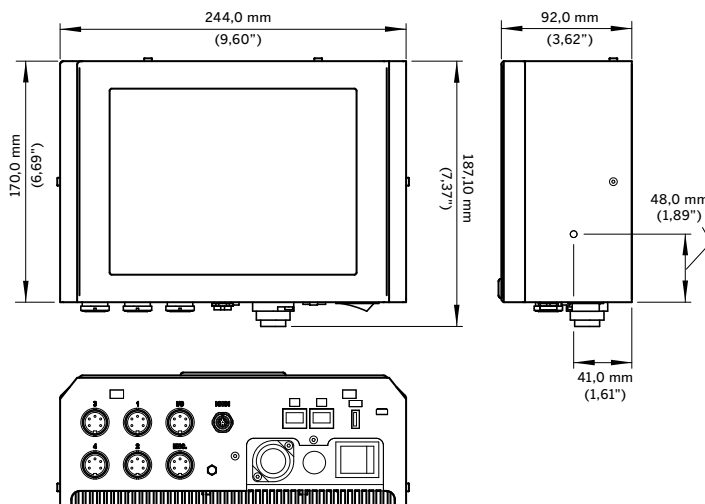
Peso aproximado (controlador)

7,0 libras (3,2 kg)

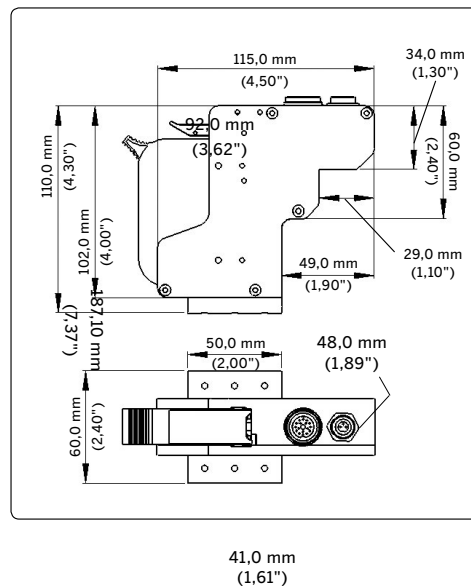
CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



Controlador



Cabeça de impressão Standard Blue



Ligue para +351 219 587 810 / 1

Envie um e-mail para

ptgeral@videojet.com

ou acesse www.videojet.pt

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.

Videojet Technologies em Portugal

Rua José Martinho dos Santos nº 5 loja 1

2615 - 356 Alverca do Ribatejo

© 2016 Videojet Technologies Inc. — Todos os direitos reservados.

A melhoria contínua dos produtos é a política da Videojet em Portugal. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio. TrueType é uma marca registrada de Apple Computer, Inc.

Número de peça SL000538
ss-m600-touch-pt-pt-0216



by **VIDEOJET**