

Wolke m600 touch 잉크젯 프린터는 기능성과 단순성이 결합된 우수한 프린터입니다. 생명과학 및 산업체들의 요구사항에 맞추어 설계한 m600 touch 모델은 일련번호, 날짜, 로트번호 마킹이 가능한 이상적인 인쇄 및 마킹 솔루션입니다

지속성, 고품질 인쇄

- 비젼 검사 장비에 적합한 고해상도 인쇄 (600 dpi 까지)
- DataMatrix 및 기호를 포함한 광범위한 바코드
- 4개의 프린트헤드를 독립적으로 혹은 집합으로 구동

유연한 통합

- 원거리 작동 및 고속의 직렬 연결용 통신 프로토콜
- 라인 및 장비 통합을 지원할 웹서버 기능 및 4개의 프린트헤드 설계

간편 작동

- 아이콘 기반의 제어형이라 배우기 쉬운 그래픽 형태의 사용자 인터페이스
- 5번 미만의 터치로 모든 메뉴에 접근 가능
- 주위가 더럽지 않고 깔끔하고 깨끗한 작동

인쇄오류를 방지하는 설계

- 규칙기반의 메시지 필드로 템플릿을 생성하는 소프트웨어
- WYSIWYG 이미지 디스플레이의 컬러형 터치 스크린으로 오류 축소
- 메시지 선택용 USB 스케너 선택 사양

낮은 운영비용

- 가동 부품없이 반도체를 이용한 전기
- 잉크젯 카트리지 교체 외의 마모 부품이나 교체할 부품이 불필요











제품의 특성

속도 / 해상도

600x600 dpi

600x240 dpi 해상도에서 1.5-75 mpm (5-250 fpm) 수평해상도를 낮추면 라인 속도를 높일 수 있습니다

인쇄 성능

TrueType® 폰트를 사용시 풀 다운로드 가능한 폰트 변수 및 통합된 텍스트 필드 날짜/시간 및 변환 코드 폰트 자동으로 유통기한 날짜 계산 자동으로 증/감 텍스트 및 카운터 다수의 그래픽 포맷 지원 (최대 인쇄 영역까지)

바코드

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

인쇄 카트리지

최대높이 4x 12.7mm, 600 dpi 해상도

화면

8.4 인치 TFT SVGA (800x800) 풀 컬러 LCD 및 터치 스크린 WYSIWYG 인쇄 미리보기 풀 내장형 진단회로 암호방지 혹은 구성가능한 암호방지 수준 언어 지원 확장 (총 22개)

데이터 인터페이스

RS232, 이더넷, USB 메모리 스틱, 텍스트 통신 프로토콜

컨트롤러 크기

길이: 244 mm (9.6") 폭: 92 mm (3.6") 높이: 170 mm (6.7")

※이 크기는 프린트헤드, 악세서리, 공급선 및 연결선을 제외함

프린트헤드 크기

4개의 프린트헤드 사양은 생산라인의 통합 필요성에 맞게 크기가 다를 수 있습니다. 아래는 표준형인 파랑색 프린트헤드 예시입니다.

길이: 115 mm (4.5") 높이: 110 mm (4.3")

폭: 60 mm (2.4")

※이 크기는 카트리지와 연결선을 제외함 빨강, 초록, 금색 프린트헤드 크기는 파랑색 프린트헤드보다 길이와 높이가

온도 범위

41°F ~ 113°F (5°C ~ 45°C)

전기전원

100-240 VAC 50/60Hz

무게 (컨트롤러) 7.0 lbs (3.2 kgs)

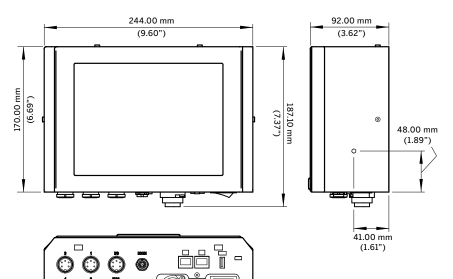


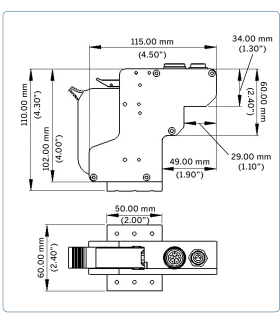






크기





Standard Blue Printhead



DEOJET. 문의전화: 080-891-8900 / www.videojet.com/ko/ko/index / marketing.korea@videojet.com (주)비디오젯코리아 / 서울시 성동구 아차산로 103, 1202호 (영동테크노타워)