

M230i-T

다양하게 적용 가능한 모듈 방식의 라벨링

M230i-T4와 M230i-T6은 다양한 환경에 적용 가능하고 안전한 자동 라벨 인쇄 및 부착 솔루션입니다. 생산 환경에 따라 3가지 길이의표준 Stroke, 8가지 크기의 표준 non-stick 패드,라벨러의 좌/우측 배치를 선택할 수 있어 까다롭고 거친 환경에도 적합하게 구성하실 수 있습니다.









성능

- ◆ 최대 560 mm의 제품 거리까지 자동으로 부착되는 Stroke 기능은 처리량을 최적화합니다.
- 관절식 패드로 다양한 제품 표면에 라벨을 부착할 수있습니다.
- ◆ 라벨 확인 센서는 라벨 분실을 방지할 수 있습니다.



가동 시간 극대화

- ◆ 콤팩트한 공간에서도 600 m 리본과 라벨 롤 장착 가능
- ◆ 독창적 패드 설계로 교체 없이 다양한 라벨 부착 가능
- ◆ 예방 조치를 위한 간단한 유지보수
- ◆ 수명이 긴 프린트 헤드 및 간편한 교체

더 안전해진 설계

- ◆ 접촉에 의한 사고를 방지하기 위한 혁신적인 핀치 포인트 보호장치
- ◆ 장애물 발생 시 손상 방지를 위한 자동 정지 기능
- ◆ 공기 손실 감지 및 시스템 손상 방지





다양한 적용성을 위한 모듈 방식

M230i-T4와 **M2**30i-T6의 모듈식 설계를 통해 특정 요구 사항에 맞게 자동 인쇄 및 부착 솔루션을 구성할 수 있습니다.

3가지 표준 stroke 길이로 장비에서 제품까지 최대 560 mm까지 부착할 수 있을 뿐만 아니라 50 x 66 mm 에서 150 x 210 mm 범위의 교체 가능 패드를 통해 운영에 필요한 효율성과 다양한 적용성을 제공합니다.



TouchPanel 사용자 인터페이스 옵션

간편한 제어와 상태 보고가 가능한 **TouchPanel** 은 독특하고 간단한 운영자 인터페이스로, 프린터를 신속하고 간단하게 작동할 수 있습니다. 복잡한 메뉴나 파라미터 없이 작업을 입력하기만 하면 됩니다.

- ◆ 사용자 친화적인 큰 아이콘과 사용자 맞춤 홈 화면으로 즐겨 찾기 메뉴 및 설정에 빠르게 접속할 수 있습니다.
- ◆ 라벨 양식에 데이터를 쉽게 입력할 수 있습니다.
- ◆ 교체 속도를 높이고, 간소화된 메시지 스토어와 실시간 WYSIWYG 미리보기로 코딩 선택 오류를 줄이십시오.

기술 사양

상단, 측면 또는 하단의 라벨링을 위해 **M2**30i-T 는 특정 요구사항에 맞게 구성할 수있습니다. 모든 M-시리즈 장비에는 강력한 PCU(Printer Control Unit)가 장착되어 있습니다.

	M2 30i-T4	M2 30i-T6
인쇄 폭	108 mm (4")	162 mm (6")
인쇄 기술	열전사/직접 열전사	
해상도	12도트/mm(300dpi)	
방향	좌측 또는 우측	
라벨 및 리본 길이	최대 600m	
일반 용량	60 라벨/분	44 라벨/분
패드의 중앙에서 제품과의 거리	최대 560mm	
라벨 크기(WxL)	25x15*mm - 150x210mm *55, 라벨 검사 필요 시	
장비 크기 (HxWxL)	최소 625 x 272 x 560 mm 최대 951 x 272 x 671 mm	최소 625 x 327 x 560 mm 최대 951 x 327 x 671 mm

	PCU	
통신	2xRS232, 1xUSB 2.0, 이더넷	
I/O(구성 가능)	10 입력, 10 출력	
사용자 인터페이스(UI)	그래픽 디스플레이(25개 언어)	
크기 (HxWxL)	130 x 280 x 405 mm	







www.domino-printing.com