

M230i-TB

빠르고 다양하게 적용 가능한 자동 라벨 인쇄 및 부착기

M230i-TB4와 **M230i-TB6**는 업계에서 가장 유연하고 안전한 자동 라벨 인쇄 및 부착 솔루션입니다. 내장 blow 기능으로 설계된 고속 Tamp 부착기로 제품과 접촉하지 않고 분당 최대 100개의 제품에 라벨을 부착할 수 있습니다. 이 솔루션은 식음료 분야에서 일반적으로 사용되는 고속 마킹용으로 제작되어 비접촉 라벨링에 적합합니다.



성능

- ◆ 최대 360mm의 제품 거리까지 부착할 수 있는 자동 스트로크가 처리량을 최적화합니다.
- ◆ 라벨 확인 센서는 라벨 분실을 방지할 수 있습니다.
- ◆ 디스펜서 옵션으로 증가한 처리량을 조절할 수 있습니다.

스캔하여
작동법 확인하기



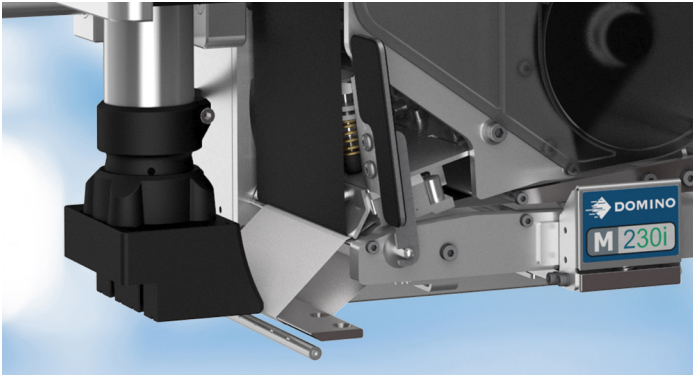
가동 시간 극대화

- ◆ 콤팩트한 공간에서도 600m 리본 및 라벨 롤 장착 가능
- ◆ 독창적 패드 설계로 교체 없이 다양한 라벨 부착 가능
- ◆ 간단한 유지 보수
- ◆ 교체가 간편하고 수명이 긴 열전사 프린트 헤드

안전 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





조절식 디스펜서를 통한 처리량 증대

각 공정에 걸리는 시간을 개선하기 위해 조절식 디스펜서를 마킹기에 장착할 수 있습니다. 하나 이상의 라벨을 먼저 인쇄하고, 다음 라벨을 인쇄하기 전에 뒷면의 용지를 분리할 필요가 없습니다.

이 방식은 식음료 산업처럼 대량 처리가 필수적인 배치(batch) 라벨링에 유용합니다.



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 메뉴와 설정을 간편하게 사용할 수 있습니다.
- ◆ 라벨 양식에 데이터를 쉽게 입력할 수 있습니다.
- ◆ 교체 속도를 높이고, 간소화된 메시지 스토어와 실시간 WYSIWYG 미리 보기로 코딩 선택 오류를 줄이십시오.

기술 사양

상단, 측면 또는 하단 라벨링을 위해 **M230i-TB4**와 **M230i-TB6**를 요구 사항에 맞게 구성할 수 있습니다. 모든 M-Series 장비에는 강력한 PCU(Printer Control Unit)가 장착되어 있습니다.

	M230i-TB4	M230i-TB6
인쇄 폭	108mm(4")	162mm(6")
인쇄 기술	열전사/직접 열전사	
해상도	12도트/mm(300dpi)	
방향	좌측 또는 우측	
라벨 및 리본 길이	최대 600m	
일반 용량	82 라벨/분	45 라벨/분
패드의 중앙에서 제품과의 거리	최대 360mm	
라벨 크기(WxL)	50x30mm ~ 150x100mm	
장비 크기 (HxWxL)	최소 625x272x560 mm 최대 762x272x641 mm	최소 625x327x560 mm 최대 762x327x641 mm

M230i-TB4



	PCU
통신	2xRS232, 1xUSB 2.0, 이더넷
I/O(구성 가능)	입력 10개, 출력 10개
사용자 인터페이스	그래픽 디스플레이(25개 언어)
크기(HxWxL)	130x280x405 mm



www.dominokorea.com