

RIMAGE “마에스트로” USB 자동출력기기

최초의 USB 자동화 시스템

차세대 USB 생산기기,

Maestro 제품은 Rimage에서 인쇄 및 기록을 동시에 하는 세계 최초의 완전 자동화된 USB 시스템입니다. 산업용 수준의 로봇 방식으로 견고한 성능으로 설계된 Maestro는 세계에서 가장 까다로운 USB 디지털 콘텐츠 생산 요구 사항을 충족합니다. 다양한 메모리 및 케이스 크기 옵션과 같은 고급 기능이 새로운 소프트웨어 제품군과 결합되어 타의 추종을 불허하는 성능과 품질을 제공합니다.

뛰어난 인쇄품질

Maestro 시스템은 세계 최고의 풀 컬러 열전사 프린터를 갖추고 있어, 하나의 견고한 패키지로 라인 인쇄 및 산업용 수준의 자동화 패키지를 제공합니다.

간편 제작 시스템

하루에 최대 수백 개의 주문제작 USB를 생산 가능 하도록 설계된 Maestro 시스템을 사용하면 각각의 모든 용도에 맞게 맞춤형 USB를 제공할 수 있습니다.

자동화된 로봇 공학과 강력한 소프트웨어 인터페이스가 결합되어 자동화된 생산이 가능하고, 워크플로우에 통합되어 시간과 비용을 절약할 수 있습니다.

강력한 성능

모듈식 방식을 활용하여 Maestro는 최대 4개의 서로 다른 용량의 데이터 모듈과 최대 2개의 케이스 종류를 한 번에 생성할 수 있습니다. 최대 카드 장착 용량 100개, 출력 200 카드 용량을



USB 3.1 데이터 모듈

메모리 옵션:

8GB	32GB	128GB
16GB	64GB	

USB 케이스 크기 옵션:

스틱형, 카드형

L 54mm x W 25mm x D 7mm

L 85.5mm x W 54mm x D 7mm

뛰어난 인쇄품질

Everest® EncoreCP™

열전사 인쇄를 통해 영구적이고

생동적인 색상

마에스트로 시스템은 제공하며, 신뢰할 수 있는 Rimage 로봇은 수년 동안 USB를 지속적으로 출력하도록 설계되었습니다.

기능

- 빠른 시작을 위한 운영체제 SSD탑재와 16GB RAM
- 두 가지 USB 케이스 형태 옵션: 스틱 및 카드형
- USB 3.1 데이터 모듈
- 4개의 데이터 입력 매거진에 25 데이터 모듈 장착
- 4개의 케이스 입력 매거진에 25 케이스 장착
- 생산된 200개의 USB 보관가능한 출력함
- 360도 확인 가능한 상태 표시등
- 다중 라인 LCD 상태 표시

시스템 제원

장비명 : 마에스트로

입력함 용량	4개 25개 장착함 / 총 100개 USB 카드 장착
출력함 용량	200개 USB
프린터	Everest EncoreCP
CPU	Intel Core i5-7500
Trusted Platform Module (TPM)	내장
HDD 용량	1 x 256 GB SSD (OS) 3 x 500 GB HDD (Cache)
메모리	16 GB
운영체제	Win 10 Enterprise 64-bit
네트워크 어댑터	Two 1 GB Ethernet
Rimage Automation Suite (RAS)	아트웍 디자인, 작업 생성, 제어/운영 센터, 작업 모니터링 및 사용자 지정 애플리케이션 생성을 가능하게 하는 전체 소프트웨어 도구 세트
Rimage Quick Design™	라벨생성소프트웨어 포함
Rimage AutoConductor™	로컬 또는 네트워크를 통해 작업을 생성하고 시스템을 제어 및 관리
전원	100-240 VAC, 60/50 Hz, 3.9-2.6 AMP, 500watt Maximum
워런티	1년

We Recommend

Rimage 유지 보수 계약

빠른 문제 해결이 필수인 경우 ROI를 극대화하고 가동 중지 시간을 최소화합니다. Rimage는 다양한 숙련된 기술자와 업계 최고의 지원 서비스를 통해 고객의 요구를 충족하는 유지보수 계획을 수립하고 있습니다.



Rimage 미디어

최적화된 데이터 모듈 및 케이스를 통해 안정적인 성능을 발휘하며, 최상의 인쇄 품질 결과를 얻을 수 있습니다.



문의처: (주)나시스

담당자: 이사 나영준 010-466-0745