

확신할 수 있는 인쇄 번거로움 없는 추적성



손쉬운 플러그 앤 프린트 설정
복잡한 설정 요건 때문에 시간을 낭비하지 마십시오. 이 프린터는 모든 메틀러 토레도 계량 인디케이터에 다양한 현대식 연결 옵션을 완벽하게 통합함으로써 일반 브랜드 티켓 프린터로 인해 발생하는 문제를 해결합니다.



효율적인 문서화
초고속 인쇄, 간단한 용지 교체 및 사전 유지보수 경보 덕분에 최대 효율을 유지하면서 원활하게 운영할 수 있습니다. 또한 APR320에는 특수한 요건에 맞는 인쇄 템플릿을 생성할 수 있는 사용하기 쉬운 소프트웨어, Ticket+가 포함되어 있습니다.



기록 유지 규정 준수
도트 매트릭스 인쇄 기술과 적절한 흡입 용지의 사용으로 출력물을 최대 5년간 보관할 수 있습니다. 또한 APR320의 내부 메모리는 최대 10,000행의 데이터를 저장하여 백업을 위해 내보냄으로써 데이터 무결성을 보장하고 재인쇄를 수행할 수 있습니다.



신뢰할 수 있는 성능
이 프린터는 메틀러 토레도 저울처럼 기존 공정에 적합하도록 설계되었습니다. 슬림하고 내구성이 뛰어난 플라스틱 하우징은 세척이 쉽고 화학 소독제에 내성이 있으며, 주 전자 장치는 매일같이 최대 가동 시간 동안 먼지로부터 보호됩니다.



APR320 티켓 프린터

메틀러 토레도의 APR320 도트 매트릭스 티켓 프린터로 계량 솔루션을 더욱 완벽하게 구성하십시오. 이 프린터는 초당 4행 이상의 속도로 계량 데이터를 신속하게 기록하며, 이로 인해 중요 중량 데이터의 물리적 문서화 및 보관이 공정 추적성을 얻게 됩니다.

이 프린터는 다음과 같은 특징 덕에 제조 및 식품 가공부터 화학 및 제약에 이르는 모든 생산 환경에 이상적입니다.

- 10,000행의 백업 메모리
- RS232 및 Ethernet을 포함하는 다양한 연결 포트 옵션
- PBT 재질의 슬림하고 내구성이 뛰어나며 견고한 하우징
- 스마트 PC 구성 도구
- 세척이 쉬운 방진 설계

품목 번호: 30674166

APR320 프린터

업계 요건 충족



제약 및 바이오

- 3단계 권한 관리 인쇄
- 10,000행의 백업 메모리
- 5년간의 출력물 데이터 추적성
- PBT 재질의 슬림하고 내구성이 뛰어나며 견고한 하우징



제조, 가공 및 엔지니어링

- 손쉬운 플러그 앤 프린트 설정
- 다중 설치 옵션
- 스마트 PC 구성 도구



식품 및 화학

- 방진 설계
- 저울과 Ethernet 연결
- 사전 유지보수를 위한 세척 용이성

기술적 기능

기본 기능	인쇄 방법	임팩트 도트 매트릭스
	리본 카트리지	교체식, 검정 잉크
	인터페이스	4개 버튼 사용자 인터페이스가 적용된 LCD
	LCD 언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 일본어, 중국어(간체)
	터미널 호환성	모든 표준 산업용 메틀러 토레도 인디케이터와 연동
	하우징 재질	PBT, 화학 물질 내성, 용매 및 우수한 전기 절연
	전원 공급 장치	AC/DC 어댑터 24VDC, 2.5A
	표준 인터페이스	USB-B2.0, RS232 자동 감지 직렬 인터페이스, Ethernet 10/100 내장
	옵션 인터페이스	외부 Bluetooth 4.0 ACM360
	고도	최대 4,000 m
	과전압 카테고리	Class II
물리적 특징	크기(L × W × H)	205 mm × 140 mm × 83.5 mm
	중량	1,100 g
프린터 사양	분해능	42열(7 × 9)
	저장 용량	32 MB 표준 플래시 메모리
	최대 인쇄 너비	63.5 mm(2.5인치)
	최대 인쇄 속도	초당 4.3행
	매체 센서	Paper-end 센서; Black-mark 센서
	인쇄 장치 내구성	1,000만 행
매체 특징	매체 유형	롤 용지
	용지 너비	44 mm~76.2 mm(1.8~3.0인치)
	매체 롤 크기	50 mm 외경
	두께	0.06~0.085 mm(0.002~0.003인치)
환경 사양	작동 온도	5°C~50°C
	보관 온도	-25°C~60°C
	작동 습도	10%~90% 비응축 상대 습도
	보관 습도	5%~90% 비응축 상대 습도
프린터 소프트웨어	프린터 명령 언어(PCL)	ESC/POS
	장치 관리	프린터 구성 도구: Ticket+
	인쇄 언어	다국어 인쇄를 위한 유니코드 준수, 영어, 독일어, 프랑스어, 이탈리아어, 스페인어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 러시아어
	문자 크기	EN: 7 × 9, 9 × 9; CN: 16 × 16
	문자 세트	UTF8, GB2312, ISO/IEC 8859-15, Win1250, Win1251, Win1252
승인	규제	CSA; CE; CB; CCC; FCC; UKCA
	환경 규정 준수	RoHS; REACH

www.mt.com/printers

더 많은 정보 확인하기

METTLER TOLEDO Group

산업 부서
현지 연락처: www.mt.com/contacts



기술적 변경 사항이 있을 수 있습니다
©08/2021 METTLER TOLEDO. 모든 권리는 본사가 소유합니다
문서 번호 30552083 A
MarCom Industrial