

안전하고 간편한 인쇄 어디든지 필요한 장소에서



시간 절약, 오염 감소

스테인리스 스틸 하우징과 용지 공급 입구를 막는 고무 개스킷(옵션)을 사용해 신속하고 철저하고 간편하게 세척할 수 있습니다.



간편한 사용을 위한 유연성

본 프린터는 벽 근처나 책상 아래 또는 개개인의 업무 공간에 적합한 곳이면 어디든 설치할 수 있습니다.



인체공학적 설계

큐브형의 하우징 덕분에 거의 모든 작동 위치(예: 거꾸로)로 이용할 수 있어 최상의 인체 공학성을 제공합니다.



쉽고 빠른 작동

프린터의 용지 롤은 몇 가지 간단한 단계로 쉽고 빠르게 교환할 수 있습니다. 프린터는 전체 또는 부분 잘라내기 기능이 있습니다. 부분 잘라내기는 인쇄물 손실을 방지하고 정확한 생산 추적을 보장합니다.



APR331 프린터

이 직접 열전사식 프린터는 인쇄 용량 100km 이상으로 탁월한 인쇄 품질과 높은 내구성을 갖추고 있습니다. 초당 최대 14cm(5.5인치) 인쇄 속도의 AP331은 고속 작업에 완벽히 적응할 수 있습니다. 각각의 필요한 요구에 따라 폰트, 콘텐츠, 레이아웃, 바코드를 정의하여 간편하게 인쇄물을 지정할 수 있습니다. 지원되는 형식은 39, 128, EAN13입니다. 설치가 간편한 이 프린터가 어떻게 공정을 가속화하고 데이터 캡처를 향상시키며 생산성을 개선하는지 알아보십시오.

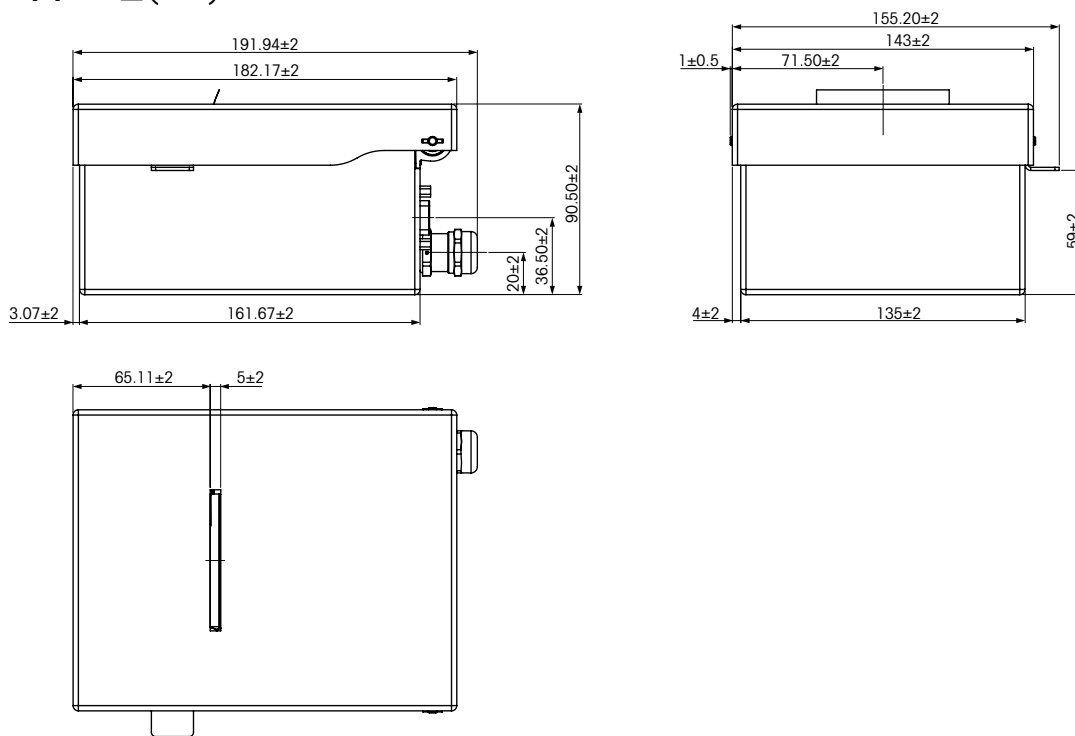
APR331 프린터

스테인리스 스틸

기술 사양

인쇄 방법	직접 열전사
용지 두께	60-200 μm
용지 너비	$\leq 62 \text{ mm}$
전압	100V-240V~50 / 60Hz 0.5A-0.2A
대기 전류	80 mA
절단기	전체 및 부분
속도	최대 140 mm/s(전송 속도 115,200)
인쇄 용량	100 km
작동 온도	-10°C...40°C
대기 습도	35°C에서 80%
데이터 전송	RS232
전송 속도(std)	9,600 / 115,200
바코드	Code 39, Code 128, EAN13
분해능	203 dpi(8 도트/mm)
하우징	스테인리스 스틸
문자 세트	Windows 코드페이지 1252(영어, 프랑스어, 독일어, 이탈리아어, 스페인어 등), Windows 코드페이지 1251(불가리아어, 러시아어 등), 1250(체코어, 폴란드어, 헝가리어 등) (모든 표준 산업용 메틀러 토레도 터미널과 함께 사용)

치수 도면(mm)



메틀러 토레도 그룹
Industrial Division
연락처: www.mt.com/contacts

기술 변경으로 내용이 변경될 수 있음
©01/2021 METTLER TOLEDO. All rights reserved.
문서 번호 30486474 A
MarCom Industrial

www.mt.com

더 많은 정보 확인하기

