



LP/TLP 2844™

주문형 열전사 라벨, 영수증 및 태그 프린터

저렴한 가격의 다기능 데스크탑 인쇄 방식을 선도

직렬(LP) 및 열전사 방식의(TLP) 102 mm 2844 바코드 라벨 프린터는 Zebra 데스크탑 제품군의 성능을 새로운 수준으로 끌어올리고 있습니다. 다른 Zebra 제품들처럼 LP와 TLP 2824는 공간 절약의 사용자 친화적 프린터로서 현재의 주문 데스크탑 라벨 응용프로그램에 최상의 성능을 전달하고 있습니다.

저렴한 가격, 최상의 인쇄 기능

2844 프린터 모두, 차세대 프린트헤드와 향상된 제어 보드, 모터, 파워 공급장치를 특징으로 하며 인쇄 속도를 초당 102 mm 까지 보장해줍니다. OpenACCESS™ 설계 및 클리어 미디어 윈도우는 미디어 로딩과 모니터링을 간편하게 구현하며, 완벽한 기능의 127 mm 미디어 롤은 라벨 변화를 최대한 줄여줍니다. 또한, ZebraNet® PrintServer II (옵션)는 병렬, 직렬 그리고 USB 인터페이스와 함께 프린터에 저렴한 비용으로 유연성과 신뢰성을 제공하여, 투자의 효율성을 높여줍니다.

LP/TLP 2844는 다음과 같은 업체에서 다양한 소량 인쇄 응용프로그램을 간편하게 통합해줍니다:

- 선적/수신
- 판매 라벨작업의 웨어하우징과 재고 제어
- 병원과 건강관리; 의학 실험실
- 소매 제품 표시
- 운송업/물류 산업
- 전자상거래 우편 요금



Connect with it. Count on it.™

LP 2844™ TLP 2844™



LP와 TLP 2844 프린터는 이중 벽 ABS 케이스로 견고한 구조를 자랑합니다.

최대 인쇄 범위 (표준 메모리 사용 시)

LP 2844	TLP 2844
폭: 104 mm	폭: 104 mm
페이지모드에서 길이: 279 mm	페이지모드에서 길이: 279 mm

(선택사양 메모리)

LP 2844	TLP 2844
558 mm	558 mm

라인 모드에서의 길이: 무한대

해상도

8도트/mm

최대 인쇄 속도

102 mm/초

메모리

표준: 512KB 플래시; 256KB SRAM
 옵션: 1MB 플래시까지; 512KB SRAM

규격

LP 2844	TLP 2844
폭: 200 mm	폭: 200 mm
깊이: 213 mm	깊이: 248 mm
높이: 170 mm	높이: 173 mm
중량: 1.3 kg	중량: 1.4 kg

미디어 특징

라벨과 라이너 폭: 25.4 mm 에서 108 mm

리본 폭 (TLP 2844)

33 mm 에서 110 mm

*달라 표시되지 않는 한, 여기에 나열된 사양은 표준 기능의 프린터 기본 모델에 적용됩니다. 사양은 사전 통지없이 변경될 수 있습니다. 모든 제품 및 상표이름은 각 회사의 등록상표입니다. 판권 본사 소유.

사양 요약*

표준 기능

인쇄 방식: 직렬(LP) 또는 직렬/열전사 방식(TLP)
 구조: ABS 이중 벽 케이스
 512KB 플래시 메모리; 256KB SRAM
 OpenACCESS 디자인
 직렬, 병렬, USB 인터페이스
 헤드업(Head-up) 센서
 Windows® 드라이버 (95, 98, Me, NT v.4.0, 2000)
 Windows 프린터 유틸리티

프로그래밍

ASCII EPL2 프로그래밍 언어 (페이지 모드)
 텍스트와 바코드는 0°, 90°, 180°, 270° 에서 인쇄
 가변 필드 지원 (최대 100)
 카운터 지원 (최대 10)
 가변 필드 추가 및 삭제
 상태 보고
 양식, 글꼴, 그래픽 저장
 라인 모드 지원 (LP 2844만 가능)

작동상 특징

환경
 작동 온도 5° C 에서 40° C
 저장/이동 환경 -40° C에서 60° C
 작동 습도 10-90% (비응축)
 저장 습도 10-90% (비응축)

전기

자동설정 외부 전원
 입력: 100-240VAC; 50-60Hz
 출력: 20VDC; 2.5A

통신 인터페이스 기능

직렬 RS232 (DB9)
 1.2-38.4K 비트/초
 흐름 제어: 하드웨어와 소프트웨어
 USB
 병렬(Centronics)
 LAN/Ethernet (선택사양 ZebraNet® PrintServer II가 필요)

기관인증 승인

UL-CUL 1950; FCC (Class B); VCCI (Class B); C-TICK;
 EN 500082-1; EN 55022 (Class B)/CISPR 24; EN 55024/CISPR 24; EN 60950/IEC 950; EN 61000-3-2, 3-3

미디어 특징

라벨
 최대 롤 크기: 내경 25 mm 또는 38 mm 코어에
 외경 127mm
 두께 (라벨 & 라이너): .08 mm에서 .18mm

미디어 종류: 공백(Gap), 노치(notch), 블랙마크, 계속 급지, 연속용지, 태그 스톱
 최적의 인쇄 품질과 프린터 성능을 위하여 Zebra 정품을 사용하십시오.

리본 (TLP 2844만 해당)

최대 롤 크기: 내경 12.7 mm 코어에 외경 33 mm
 표준 길이: 74 m 용량; 미디어 비율에 1:1 미디어 롤 제공
 리본 설치: 인쇄 면이 바깥을 향하게 리본을 감습니다.
 최소한 미디어의 폭과 같거나 넓은 리본을 사용하십시오.

글꼴/그래픽/기호

글꼴 및 문자 세트

표준 글꼴: 5 비트맵, 확장 가능한 8x
 설정: 다음과 같은 코드 페이지를 지원하는 국제 문자 세트:
 DOS: 437, 737, 850, 851, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869
 Windows: 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257
 아시아 언어 지원 (옵션)
 플래시 메모리에 소프트 글꼴 저장

그래픽 기능

라인과 상자 그리기
 PCX 그래픽 저장

바코드 기호

선행 바코드: Code 39, Code 128 (A, B or C user selectable/Auto select), UCC/EAN-128, Code 93, Codabar, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, UPC-A with 2 and 5 add on, Plessey, POSTNET, German Post, Japanese Postnet
 2차원: PDF-417, Macro PDF-417, Maxi Code (Modes 2, 3, 4, 6), QR Code (아시아 프린터 버전이 필요)

선택사양 및 부속품

외부 ZebraNet® PrintServer II (10Base T Ethernet 연결용)
 공장 기본값인 내장형 ZebraNet PrintServer II
 확장 메모리(1MB 플래시까지; 512KB SRAM)
 Keyboard display unit (KDU)
 라이너 없는 인쇄판
 커터(Cutter)
 센서가 탑재된 라벨과 디스펜서
 실시간 클록
 외부 되감기
 아시아권 언어 지원
 Windows 라벨 디자인 소프트웨어

본사

Zebra Technologies International, LLC **전화:** +1 847.634.6700 **팩스:** +1 847.913.8766
주소: 333 Corporate Woods Parkway, Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A. **웹:** www.zebra.com

기타 지역

미국: 캘리포니아, 플로리다, 로드아일랜드, 위스콘신 **유럽:** 덴마크, 프랑스, 독일, 이탈리아, 영국
아시아-태평양: 오스트레일리아, 중국, 일본, 싱가포르, 한국 **라틴 아메리카:** 아르헨티나, 브라질
중동: 아랍 에미리트



ISO 9001 인증 회사
 ©2002 ZIH Corp.
 미국내 인쇄
 #13419L-K Rev. 3 (9/02), 10M