

제품 사양*

Printer Name

ZT220
ZT230

표준 기능

- 인쇄 방식: 감열 또는 열전사(옵션)
- 구조: 금속 프레임 — 금속(ZT230) 또는 플라스틱(ZT220) 미디어 커버 선택
- 대형 투명 창의 접이식 미디어 도어
- 간편한 미디어 및 리본 장착을 위한 측면 장착 소모품 경로
- 우수한 인쇄 품질을 위한 Element Energy Equalizer™(E3™)
- 신속한 프린터 상태 파악을 위한 컬러 LED
- 아이콘 기반의 LCD 다국어 그래픽 사용자 인터페이스 및 full function 키패드(ZT230)
- 간단 키패드(ZT220)
- USB 2.0 및 RS-232 직렬 포트
- Energy Star 인증

프린터 사양

해상도

- 203dpi (8 도트/mm)
- 300dpi (12 도트/mm) — 옵션

메모리

표준: 128MB 플래시(58MB 사용자 가능), 128MB DRAM

인쇄 폭

4.09" / 104mm

인쇄 속도

6" (152mm/s)

미디어 센서

투과형 및 반사형 센서

미디어 특성

- 최대 라벨 및 라이너 폭: 4.5" / 114mm
- 최대 비연속 라벨 길이: 39" / 991mm

미디어 폭

0.75" / 19.4mm to 4.50" / 114mm

인쇄 길이

- 203dpi: 157" / 3,988mm
- 300dpi: 73" / 1,854mm

최대 미디어 롤 크기

- 3.0" / 76mm I.D. 코어 기준 8.0" / 203mm O.D
- 1.0" / 25mm I.D. 코어 기준 6.0" / 152mm O.D

미디어 두께

0.003" / 0.076mm to 0.010" / 0.25mm

미디어 유형

연속, 다이컷, 노치, 블랙 마크

리본 특징

(열전사 옵션만)

외경

1.0" / 25mm I.D. 코어 기준 3.2" / 81.3mm (ZT230)

표준 길이

984' / 300m (ZT220) 또는 1,476' / 450m (ZT230)

비율

- 2:1 미디어 롤 대 리본 (ZT220)
- 3:1 미디어 롤 대 리본 (ZT230)

폭

1.57" / 40mm to 4.33" / 110mm

리본 설정

잉크면이 밖으로, 코어에서 코어로 리본 감음

작동 특징

환경

- 작동 온도: 5°C ~ 40°C (열전사) 및 0°C ~ 40°C (감열)
- 보관 온도: -40°C ~ 60°C
- 작동 습도: 20% ~ 85% 비응축
- 보관 습도: 5% ~ 85% 비응축

전기

- 범용 자동 전압(PFC 인증) 전원 공급 장치 90-265VAC, 48-62Hz
- Energy Star 인증

인증기관 승인

- IEC 60950, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
- 표기: UL, CE Marking, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, IRAM, CCC, GOST-R

옵션 및 액세서리

| | 규격 (ZT220) | 규격 (ZT230) |
|-----|----------------|----------------|
| 폭: | 9.4" / 239mm | 9.5" / 242mm |
| 높이: | 11" / 280mm | 10.9" / 277mm |
| 길이: | 17" / 432mm | 17" / 432mm |
| 무게: | 17 lbs / 7.8kg | 20 lbs / 9.1kg |

- 필 - 전면 장착, 수동 필, 테이크업 스피들 불포함
- 필 - 전면 장착, 수동 필, 라이너 테이크업 스피들 포함(공장 장착만 가능)
- 커터 - 전면에 장착된 길로틴 커터
- RTC (Real-Time Clock)
- KDU (Keyboard Display Unit)

ZebraLink 솔루션

소프트웨어 옵션

- ZebraDesigner™ Pro
- ZebraNet® Bridge Enterprise
- ZebraNet® Setup Utilities v 7.0
- ZBI 2.0™ ZBI-Developer™

인터페이스 옵션

- ZebraNet® a/b/g/n Wireless Print Server (내장형)
- ZebraNet® 10/100 PrintServer (내장형 또는 외장형)
- Centronics® parallel port (내장형)

펌웨어

- ZPL II®
- Zebra Global Printing Solution
- EPL2™ (late 2012)
- Web View & Alert
- ZBI 2.0 (optional)

바코드 심볼

- 선형 바코드:** Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 with subsets A/B/C and UCC Case Codes, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC and EAN with 2 or 5 digit extensions, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code
- 2차원:** Aztec, Codablock, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF417, TLC 39, RSS-14 (and Composite)

폰트 및 그래픽

- 7 비트맵, 1 부드러운 확장 가능폰트 (CG Truimvirate™ Bold Condensed), Agfa Monotype의 UFST® 포함
- EMEA 문자 세트용 Unicode™ 준수 확장형 폰트
- IBM® Code Page 850을 지원하는 국제 문자 세트
- 사용자정의 폰트 및 그래픽 (맞춤형 로고 포함) 지원
- 상자와 선을 포함한 ZPL II 드로잉 명령어

최적의 인쇄 품질 및 프린터 성능을 위해 Zebra 순정 소모품을 사용하십시오.



Zebra® ZT200™ 시리즈



SEE MORE. DO MORE.



Stripe® 와 S4M™ 프린터의 장점을 바탕으로 고객으로부터의 다양한 의견 수렴을 통하여 출시된 새로운 ZT200 시리즈 프린터는 우수한 공간 절약형 디자인, 손쉬운 설정, 직관적인 사용자 운영 그리고 편리한 서비스 및 유지보수 등의 특징을 가지고 있습니다.

ZT200 시리즈는 바코드 기술의 신규 도입부터 기존 프린터 모델 업그레이드까지, 다양한 라벨링 어플리케이션에 적합한 올바른 선택이며, 이 혁신적인 새로운 프린터는 많은 사용자 혜택을 제공합니다.

ZT200 시리즈는 효율적인 디자인과 작은 크기로 Stripe와 S4M 모델보다 물리적 공간을 더욱 작게 차지하며 최소한의 운영자 교육, 주요 구성요소에 대한 Tool-less 유지보수, 서비스를 최소화하는 견고한 디자인 등의 혜택을 제공합니다. 또한 기존 시스템과의 완벽한 호환성을 제공하기에 IT 담당자는 다운타임을 최소화하면서 새로운 프린터를 운영할 수 있습니다.

ZT200 시리즈는 간편한 사용, 다용도 및 뛰어난 가치를 위해 설계되었습니다.

이상적인 용도

제조 / 재공품, 제품 ID/일련 번호, 포장 라벨, 접수/관리 라벨링

운송/물류 / 주문 접수/포장, 선적/접수, 크로스도킹, 인증 라벨링

헬스케어 / 주문, 시료 라벨, 자산 추적, 사용 단위 라벨링

소매 / 선반 라벨링, 선적, 반품, 품목 태그

공공 / 자산 추적, 물류 라벨, 창고관리

아시아태평양 본사:
Zebra Technologies Asia Pacific Pte Ltd 71 Robinson Road, #05-02/03, Singapore 068895 T: 65 6858 0722 F: 65 6885 0838

한국:
Zebra Technologies Asia Pacific, LLC
 서울시 구로구 구로동 197-13 이앤씨벤처드림타워 5차 603호 T: 82 2 6336 3456 F: 82 2 6336 3457

아시아태평양 영업 대표:
 오스트레일리아, 중국, 홍콩, 인도, 인도네시아, 일본, 말레이시아, 뉴질랜드, 필리핀, 대한민국, 싱가포르, 타이, 대만, 베트남

기타 지역
미국: 캘리포니아, 조지아, 일리노이, 로드아일랜드, 텍사스, 위스콘신 **유럽:** 프랑스, 독일, 이탈리아, 네덜란드, 폴란드, 스페인, 스웨덴, 터키, 영국
라틴 아메리카: 브라질, 콜로리다(라틴 아메리카 본사), 멕시코 **중동/아프리카:** 두바이, 남아프리카공화국

(7/12)KR

*사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.
 © 2012 ZIH Corp. Zebra and the Zebra head graphic are registered trademarks of ZIH Corp. All other registered and unregistered trademarks are the property of the respective owners. All rights reserved.

귀하는 말씀하셨습니다.
저희는 경청하였습니다.

ZT200 시리즈 프린터의 장점 — 귀하를 염두에 두고 설계하였습니다.

ZT200 시리즈는 고객의 다양한 의견과 고객의 프린팅 어플리케이션, 진화하는 비즈니스 요구와 운영상의 문제점에 대한 이해를 바탕으로 설계된 최고의 제품입니다. ZT200 시리즈는 동급 프린터에서 일반적으로 찾을 수 없는 탁월한 성능과 특징을 제공합니다.

공간 절약형 디자인

- 제한된 좁은 공간에 적합한 작은 설치 공간과 효율적인 설계
- 업무 공간을 최대화하며 좁은 공간에도 적합한 독특한 접이식 도어의 공간 절약형 디자인(개방 공간 102mm/4" 필요)

빠른 설치 및 통합

- 구형 Stripe 및 S4M 모델의 완벽한 후속 모델
- 다중 연결 옵션: 병렬, 10/100 이더넷, 802.11b/g/n 무선
- 아이콘 기반의 상태 LED로 프린터 상태를 쉽고 즉각적으로 파악

직관적이고 손쉬운 미디어 장착

- 복잡한 소모품 장착을 간소화하는 측면 장착 디자인
- 처음 사용자도 리본 및 미디어를 장착할 수 있도록 색깔로 표현된 시각적 안내 제공
- 미디어를 통해 보이는 발광형 이동식 센서로 간단하게 센서 위치 조정

인쇄 품질

- 미세 조정으로 더 나은 인쇄 정확도를 보장하도록 제작
- 선명하고 깔끔한 텍스트 및 바코드 — 좁은 미디어에서도 가능

Zebra 신뢰성과 내구성

- 경공업 및 상업 환경에 적합하도록 제작
- Energy Star® 인증
- 최소한의 유지보수로 최적의 성능을 제공하도록 설계된 드라이브 시스템

간소화된 사용성

- 플래턴과 프린트헤드를 도구없이 쉽게 제거함으로써 간단히 청소와 교체 가능
- 손쉽게 교체 가능한 연결 옵션으로 신속한 프린터 교체 및 업그레이드 가능
- 일반적인 도구 3개로 기본 서비스 가능

Zebra™ 순정 소모품

Zebra는 ZT200 시리즈 프린터용으로 다양한 소모품을 제공합니다. 이는 모두 엄격한 기준에 따라 제작되었으며 각종 어플리케이션에 적합합니다.

- Zebra 프린터 전용으로 생산
- 최적의 성능을 위한 실험실 테스트
- 프린터헤드 마모 최소화 검증

자세한 정보는 www.zebra.com을 방문하십시오.

ZT220™ 과 ZT230™ 모델 비교



ZT200 시리즈는 ZT220과 ZT230 두 가지 모델을 제공합니다. 어떤 프린터가 귀하의 요구에 가장 적합한지 알아보기 위해 그 특징들을 비교해 보십시오.

| ZT230 | ZT220 |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 사용 환경에 쉽게 통합 가능한 S4M 후속 모델 | <ul style="list-style-type: none"> • Zebra의 가장 경제적인 테이블톱 프린터 |
| <ul style="list-style-type: none"> • 장기간 사용을 위한 견고한 금속 케이스 | <ul style="list-style-type: none"> • 내구성있는 고충격 폴리머 케이스 |
| <ul style="list-style-type: none"> • 450m 리본 용량으로 가동 시간 증가 및 리본 교체 감소 | <ul style="list-style-type: none"> • 300m 리본 용량 |
| <ul style="list-style-type: none"> • 그래픽 사용자 인터페이스(GUI) 프린터 설정 및 제어 | <ul style="list-style-type: none"> • 간단한 단일 용도의 3버튼 사용자 인터페이스 |
| <ul style="list-style-type: none"> • 빈번한 라벨 교체가 필요한 바코드 라벨링 어플리케이션에 이상적 | <ul style="list-style-type: none"> • 라벨 교체가 드문 바코드 라벨링 어플리케이션에 이상적 |

ZebraCare™ 서비스

프린터 가동 시간을 증가시키고 생산성 손실 및 예상치 않은 수리 비용을 줄이려면 ZebraCare 서비스 계약을 선택하십시오. 연간 유지보수 비용 계획과 예산 편성을 위한 비용 효과적인 수단으로, 숙련된 Zebra 기술자들이 귀하의 프린터를 공장 출하 시의 사양으로 복구할 것을 보장합니다. 또한 Zebra는 귀하의 예산과 비즈니스 요구에 맞는 다양한 계획을 제공합니다.

ZebraLink™ 소프트웨어

ZebraLink 소프트웨어 및 도구 제품군은 귀하의 고유한 비즈니스 요구에 꼭 맞는 프린트 솔루션을 간단히 설계, 관리 및 조정할 수 있도록 도와줍니다. 각 솔루션 구성요소는 사용과 통합 편의성을 최대화하도록 설계되었습니다. ZebraLink와 함께, 귀하는 IT 조치와 공정 장애를 최소화하며 ZT200 프린터로부터 더 많은 성능, 가치 및 기회를 얻게 될 것입니다.