

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터

생산성을 극대화할 수 있는 프리미엄 모바일 라벨 및 영수증 프린터

매장의 재고 관리와 고객 서비스를 개선하고 싶으신가요? ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 모바일 프린터를 사용하면 됩니다. Zebra의 인기 있는 QLn 플랫폼을 한층 더 개선한 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈—첨단 기술과 혁신적인 설계를 도입하여 생산성과 사용 편의성, 관리 기능을 새로운 수준으로 끌어올립니다. 대형 컬러 디스플레이를 통해 프린터 상태를 정확히 파악할 수 있습니다. 첨단 배터리 기술을 채택하고 있고 배터리 용량이 더 커져, 사용 시간이 길어도 문제가 없습니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 절전 모드 즉시 해제 기능이 있어 업무 중 그 어느 때라도 바로 사용할 수 있습니다. 직원들은 실내에서 가장 빠르고 신뢰할 수 있는 무선 연결을 이용할 수 있고, IT 부서는 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈를 더욱 쉽게 통합, 관리 및 설정하고 보안을 유지할 수 있습니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 — 최고 수준의 모바일 라벨 및 영수증 프린트를 선도하는 차세대 혁신. ZQ600 Plus 시리즈는 ZQ600 시리즈와 기능과 사양이 동일하며 새롭게 설계된 전자장치를 채택하고 있어 장기적인 제품 지속성과 내구성이 더 뛰어나습니다. ZQ600 Plus 프린터를 사용하려면 새로운 펌웨어와 드라이버가 필요합니다.



생산성 극대화를 실현하는 최상급 기능

최신 무선 연결

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 내부에서 가장 빠르고 안정적으로 제공되는 무선 연결을 제공합니다. 802.11ac Wi-Fi와 최신 보안 프로토콜, Bluetooth® Classic 및 Low Energy(BLE) 지원을 통해 직원들에게 빠르고 안전한 연결을 제공합니다.

원활한 액세스를 위한 업계 표준 802.11r 고속 로밍

802.11r 고속 로밍 기술 지원으로 이동 중에도 직원들의 연결이 끊어지지 않도록 지원하십시오.

Wi-Fi로 절전 모드 즉시 해제

이 지능형 프린터는 일정 시간 사용하지 않으면 휴면 모드로 전환되고, 프린트 작업이 수신되는 순간 자동으로 휴면 모드가 해제됩니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈의 절전 모드 즉시 해제 기능은 Wi-Fi와 Bluetooth 모 두에서 작동합니다.

대형 컬러 디스플레이를 통해 신속하게 구성 및 조작

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 큰 디스플레이, 사용자에게 친숙한 인터페이스, 쉽게 맞춤 설정이 가능한 메뉴를 제공합니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 Zebra의 Link-OS 메뉴 시스템을 기반으로 다른 Zebra Link-OS 모바일, 데스크탑 및 산업용 프린터를 통해 동일한 사용자 경험을 제공합니다.

기업 환경의 일상적인 업무용으로 견고하게 제작

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 가볍고 휴대가 간편하면서 오버몰딩, 강화 유리 디스플레이, 매끄러운 일체형 디자인을 포함하여 오래 가는 내구성을 제공하는 다양한 기능을 탑재하고 있습니다. 높은 등급의 레진은 충격 내성을 강화하기 위해 사용할 수 있는 가장 튼튼한 플라스틱 중 하나입니다.

탁월한 배터리 전력 관리



한 차원 높아진 모바일 프린트 성능으로 직원 생산성을 향상시킵니다.
ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈에 대한 자세한 정보는 www.zebra.com/zq600 에서 확인하십시오.

한 번의 충전으로 더 많은 작업 처리

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈의 고용량 3250mAh(ZQ610 및 ZQ610 Plus / ZQ620 및 ZQ620 Plus) 및 6800mAh(ZQ630 및 ZQ630 Plus) 배터리를 사용하면 매 근무조의 모든 작업자에게 충분한 전력을 공급할 수 있습니다. 또한 Zebra 특허 기술인 Power Smart Print Technology™는 최고 품질의 프린트에 필요한 정확한 양의 전력을 제공해 예상 배터리 전력을 20~30% 줄여 효율을 극대화합니다.

탁월한 배터리 관리 기능

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈의 PowerPrecision+ 배터리는 배터리 전력 및 관리 성능에서 최고를 자부합니다. 다양한 배터리 지표에 쉽게 접근할 수 있어 생산성에 영향을 미치기 전에 노후화된 배터리를 쉽게 찾을 수 있습니다.

비즈니스와 함께 성장하는 첨단 플랫폼

Zebra Print DNA-프린터에 내장된 이점

Print DNA의 소프트웨어는 기술, 사용자, 수천 건의 사용 사례에 대해 Zebra가 알게 된 모든 것을 활용합니다. 원격 관리 도구, 강화된 보안성, 지속적인 업데이트를 통해 프린터를 최대 잠재력으로 작동해 경쟁에서 앞서 나갈 수 있습니다.

현재와 미래의 애플리케이션을 모두 지원하는 강력한 메모리

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 256MB RAM과 512MB 플래시를 지원합니다. 현재의 모든 글꼴과 그래픽 요구사항, 그리고 앞으로 출시될 모든 펌웨어 업그레이드 및 새로운 Print DNA 도구를 지원하기에 충분한 용량입니다.

QLn 액세서리와 역방향 호환성

100만 대 이상의 판매량을 기록한 Zebra QLn 시리즈는 소매업 모바일 프린트의 기준을 세웠습니다. 그리고 지금 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈가 그 기준을 다시 높이고 있습니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 QLn 액세서리와 역방향 호환이 가능하므로 새 액세서리를 구입하는 등의 대책을 마련하려 분주할 일 없이 독창성과 최신 기능으로 무장한 플랫폼으로 업그레이드가 가능합니다.

포괄적인 원격 관리 옵션으로 가능해지는 가동 시간 극대화

이더넷 크래들로 신속한 문제 해결

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈의 이더넷 크래들을 사용하면 원격 관리가 쉬워집니다. 근무 시간이 끝날 때 크래들에 프린터를 도킹하면 IT 부서에서 프린터가 최고 성능으로 작동하기 위해 필요한 펌웨어를 원격으로 업그레이드할 수 있습니다.

사용 중 문제가 발생하는 경우에도 크래들에 프린터를 도킹하면 원격으로 진단할 수 있습니다. 따라서 실제로 발생한 문제가 없는데 수리점에 프린터를 반송하면서 발생하는 비용과 가동중단 시간이 사라집니다.

모든 프린터를 한 곳에서 간편하게 관리

Zebra의 포괄적이고 유연한 원격 관리 도구를 사용하면 언제 어디서나 간편하게 프린터를 유지보수하고 보안을 유지하고 문제를 해결할 수 있습니다. 간단하게 개봉 즉시 프린터를 구성하고 설정할 수 있도록 프린터 설정 유틸리티가 무료로 제공됩니다. 선택 사양인 Printer Profile Manager Enterprise를 사용하면 전 세계 어디에서나 하나의 프린터, 특정 프린터 그룹 또는 모든 프린터를 관리할 수 있습니다. 이 브라우저 기반 솔루션을 선택할 경우 네트워크에 있는 모든 Link-OS 프린터를 즉시 검색할 수 있으므로 직접 프린터를 추적하여 구성 또는 문제 해결을 처리할 필요가 없습니다.

디바이스 관리 시스템과 원활한 통합

하나의 창에서 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈를 비롯한 모든 Zebra 모바일 디바이스 및 프린터를 관리할 수 있는 단순성을 구현하였습니다. 또한 Print DNA의 MDM 커넥터를 사용하여, 네트워크로 연결된 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터를 기존 AirWatch 또는 SOTI MobiControl 디바이스 관리 시스템에 쉽게 통합할 수 있습니다. 그리고 Ivanti Avalanche(Wavelink 제품)를 사용하는 경우, ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈가 개봉 즉시 Avalanche를 지원합니다.

프린트헤드 진단 기능으로 지속적인 안정성 유지

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈를 사용하면 마모된 프린트헤드로 인한 가동중단을 더 이상 걱정하지 않아도 됩니다. Zebra만의 프린트헤드 진단 기능이 전반적인 배포 과정에서 프린트헤드의 상태 정보를 확인하여 업무 생산성에 영향을 미치기 전에 조치를 취할 수 있도록 지원합니다.

PrintSecure로 민감한 고객 정보 및 비즈니스 데이터 보호

이 무료 Print DNA 유틸리티를 사용하면 보안 프린터 연결을 구축하고 무단 프린터 접속을 차단하여 데이터와 인프라를 보호하도록 프린터 보안을 미세 조정하는 30개 이상의 설정을 쉽게 구성할 수 있습니다.

언제나 뛰어난 품질을 자랑하는 Zebra 공인 소모품

Zebra 프린터에서 일관되게 최적화된 성능을 얻을 수 있도록 자체 감열 프린트용 소모품을 설계, 생산하고 엄격한 사전 테스트를 거쳐 판매합니다. 업계를 선도하는 품질과 서비스, 전문적인 감열 프린트가 필요하다면 Zebra 공인 소모품을 선택하십시오.

서비스를 통한 가동 시간, 비즈니스 운영 및 프린터 가시성 극대화

Zebra 프린터를 구매하면 고객 서비스를 개선하고 운영 효율을 높일 수 있습니다. 이제, Zebra OneCare™를 통해 예측 가능한 성능을 보장하고, 예기치 않은 수리 비용을 절감할 수 있습니다. 우발적 파손과 지정된 수리 완료 기간을 포함한 종합적인 수리 서비스와 Zebra가 직접 제공하는 탁월한 기술 지원을 확인하십시오. 또한 Zebra의 가시성 서비스를 통해 프린터 가용성을 높이고 워크플로 내 활용도를 최적화하는 데 필요한 프린터 작동 정보를 실시간으로 파악할 수 있습니다.

ZQ600/ZQ600 Plus 액세서리

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈는 전원 공급과 충전부터 휴대 및 보호 옵션, 케이블 등에 이르기까지 필요한 모든 액세서를 제공합니다. ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈에 사용 가능한 전체 액세서리 목록은 Zebra.com에서 '모바일 프린터 액세서리 안내서'를 참조하시기 바랍니다.

리튬이온 충전 액세서리

이더넷 크래들



ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 이더넷 크래들을 통해 유선 이더넷 네트워크에 ZQ600 시리즈 프린터를 연결하면 IT 또는 운영 담당 직원이 쉽게 원격으로 관리하여 각 프린터를 최적의 상태로 유지하고 언제든지 사용이 가능하도록 지원할 수 있습니다. 이더넷 크래들은 자동 감지 기능을 사용하여 10Mbps 또는 100Mbps 네트워크상에서 통신할 수 있습니다.

또한 단일 베이 ZQ600 시리즈 이더넷 크래들은 프린터에 들어가 있는 배터리를 충전하며, 4-베이 버전(벽 장착형 키트 옵션 포함)은 한 번에 4대의 프린터를 충전합니다. 4-베이 모델에는 내장 이더넷 스위치와 보조 이더넷 포트가 포함되므로 하나의 포트에서 네 개의 4-베이 이더넷 크래들(총 16대의 프린터)을 연결하여 관리할 수 있습니다.

프린터 모든 기능은 여전히 작동하고 있으므로 크래들에 있는 동안에도 프린트할 수 있습니다. 크래들의 LED 표시등에 DC 전원 및 이더넷 연결 상태가 표시됩니다.

이더넷을 통한 원격 프린터 관리를 통해 다음을 수행할 수 있습니다.

- 배터리 관리로 배터리 상태를 모니터링합니다.
- 프린터 펌웨어 업데이트를 위한 펌웨어 관리가 가능합니다.
- 프린트 관리를 통해 템플릿, 글꼴 및 그래픽을 업데이트합니다.
- 디바이스 관리로 시작(예: config. sys), WML(전면 패널) 또는 HTML(브라우저) 파일을 업데이트합니다.
- 네트워크를 관리하여 암호화 키 또는 인증서 파일을 업데이트합니다.
- 수리를 받기 위해 프린터 반송할 필요 없이 현지에서 로컬 프린터 문제를 해결합니다.
- 기존에는 네트워크에 연결되어 있지 않던 Bluetooth 프린터까지 관리할 수 있습니다.

AC 어댑터



AC 어댑터를 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터와 벽에 설치된 콘센트에 연결하여 프린터에 장착된 PowerPrecision+ 배터리를 충전할 수 있습니다. 충전 중에도 프린터가 라벨 프린트와 같은 다른 작업을 처리할 수 있습니다. 참조 목적으로 프린터와 함께 보여주지만 프린터는 포함되어 있지 않습니다.

크래들



차량 또는 지게차에서 하나의 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터를 도킹하여 충전할 수 있습니다. 15-60V DC 전원 공급 장치를 포함합니다. 선택적으로 RAM 암 마운트와 함께 사용할 수 있습니다.¹

배터리 충전기



1-슬롯 배터리 충전기

하나의 PowerPrecision+리튬이온 프린터 배터리를 도킹하여 충전할 수 있습니다. 전원 공급 장치 통합형입니다. 사용자 지역의 전원 코드가 함께 제공됩니다.

3-슬롯 배터리 충전기

한 번에 최대 3개의 PowerPrecision+ 리튬이온 프린터 배터리를 도킹하여 충전할 수 있습니다. 3-슬롯 배터리 충전기와 함께 사용자 지역의 전원 공급 장치와 전원 코드가 제공됩니다.

Y 케이블 연결 방식의 듀얼 3-슬롯 배터리 충전기

한 번에 최대 6개의 PowerPrecision+ 리튬이온 프린터 배터리를 도킹하여 충전할 수 있습니다. 듀얼 3-슬롯 배터리 충전기와 함께 전원 공급 장치, Y-케이블, 지역별 전원 코드가 제공됩니다. 사용자 지역에 적합한 전원 코드가 필요합니다.

확장 용량 PowerPrecision+ 배터리

PRODUCT SPEC SHEET

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터



ZQ610 및 ZQ620에서만
제공

확장 용량 PowerPrecision+ 배터리 옵션은 표준 PowerPrecision+ 배터리보다 큰 배터리 용량을 제공하여 배터리 가동 시간을 늘려줍니다. 확장 배터리를 사용하기 위해 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터를 업그레이드할 필요는 없습니다. 보유 중인 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터와 함께 사용할 독립형 액세서리로 구입하거나 구성 가능한 프린터 옵션으로 주문하면 프린터를 받는 즉시 이 강력한 액세서리와 함께 사용할 수 있습니다. 선택은 여러분의 몫입니다.

휴대용 스트랩/케이스



핸드 스트랩: 프린터를 손에 쥐고 휴대하는 데 사용됩니다.

숄더 스트랩: 프린터를 어깨에 걸고 이동하는 데 사용됩니다.

소프트 케이스: 소프트 케이스를 사용하여 거친 작업 환경에서 프린터를 더욱 안전하게 보호하십시오. 케이스에 넣은 프린터는 물과 먼지에 대해 IP54 등급의 내성을 가집니다. 케이스에는 미디어 및 배터리 교환용 개구부가 있고 모든 커넥터를 연결할 수 있습니다. 숄더 스트랩이 포함됩니다.

하드 케이스: 하드 케이스를 사용하여 거친 작업 환경에서 프린터가 마모되지 않도록 보호하십시오. 금속 벨트 클립이 포함됩니다.¹

PRODUCT SPEC SHEET

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터

사양

표준 기능

- Apple® iOS, 안드로이드™ 및 Windows® Mobile 연결 지원
- 바코드, 텍스트 및 그래픽의 감열식 프린트
- CPCL, EPL™ 및 ZPL® 프로그래밍 언어
- 512MB 플래시가 다운로드 가능한 프로그램, 영수증 형식, 글꼴 및 그래픽을 지원함(사용자 저장 용량 128MB 지원)
- ZQ620/ZQ620 Plus 및 ZQ610/ZQ610 Plus: 3250 mAh(공칭) 23.4 Wh 착탈형 충전식 PowerPrecision+ 리튬이온 배터리
- ZQ630/ZQ630 Plus: 6800mAh(공칭) 49.4Wh 착탈형 충전식 PowerPrecision+ 리튬이온 배터리
- 내장형 배터리 충전기
- 프린트하기 편리하고 거주장스럽지 않은 벨트 클립(확장 용량 배터리와 호환되지 않음)
- 고정된 중앙 위치 센서를 사용한 블랙 마크 및 갭 미디어 감지
- 사용하기 쉬운 Peel & Present 모드
- 여러 라벨을 차례대로 발급하기 위한 라벨 감지 센서
- 미디어를 분리하기 쉬운 테어 바
- 다양한 롤 너비를 수용하기 위한 중앙 로드 미디어 잠금장치
- 미디어를 쉽게 삽입할 수 있는 "클램셸" 디자인
- 관리: Mirror, SNMP, Web server, Profile Manager, AirWatch®, SOTI® MobiControl™ 및 Ivanti Avalanche®(Wavelink 제공)
- 크고 읽기 쉬운 컬러 디스플레이(288 x 240픽셀)
- WML(텍스트 및 아이콘)을 사용하여 컬러 디스플레이를 사용자 맞춤 조정
- 5방향 탐색 버튼, 소프트웨어 정의 키 2개
- 디스플레이에 프린터 컬러 경고 표시
- 5피트/1.52미터(ZQ620/ZQ620 Plus 및 ZQ610/ZQ610 Plus) 및 6피트/1.83미터(ZQ630/ZQ630 Plus) 높이에서 콘크리트 바닥에 수차레 낙하시 내성²
- IP54 방진 및 내수성 등급
- 400MHz 32비트 ARM 프로세서
- XML 지원
- 세로 프린트와 가로 프린트 지원
- 어떠한 방향으로도 프린터 사용 가능
- 웹 기반 도움말 페이지에 QR 바코드 링크
- Zebra Print Touch를 사용하면 간단한 조작으로 Bluetooth 페어링을 통해 근거리무선통신(NFC) 지원 디바이스에서 웹 기반 페이지를 열 수 있습니다
- 라벨 오토미터
- Wi-Fi 또는 이더넷을 통한 NTP(네트워크 타임 프로토콜) 지원
- 이더넷 크래들과 함께 사용 시 Zebra Network Connect 제조 공장 솔루션 지원
- ZQ630/ZQ630 Plus에서는 RFID를 별도 제품으로 사용할 수 있습니다(자세한 정보는 ZQ630/ZQ630 Plus RFID 사양서 참조)

물리적 특성

크기	ZQ610/ZQ610 Plus: 6.73인치 (가로) x 3.6인치 (세로) x 2.85인치 (높이) 170.9밀리미터(가로) x 91.4밀리미터(세로) x 72.4밀리미터(높이) ZQ620/ZQ620 Plus: 6.84인치 (가로) x 4.64인치 (세로) x 3.03인치 (높이) 173.7밀리미터(가로) x 117.9밀리미터(세로) x 76.9밀리미터(높이) ZQ630/ZQ630 Plus: 7.35인치 (가로) x 6.5인치 (세로) x 3.25인치 (높이) 186.7밀리미터(가로) x 165.1밀리미터(세로) x 82.5밀리미터(높이) 참고: 확장 용량 리튬이온 스마트 배터리 옵션을 사용하면 ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터의 높이가 0.6인치/16밀리미터 증가합니다.
배터리 포함 무게	ZQ610/ZQ610 Plus: 1.33파운드/0.6킬로그램 ZQ620/ZQ620 Plus: 1.6파운드/0.73킬로그램 ZQ630/ZQ630 Plus: 2.45파운드/1.1킬로그램

프린터 사양

운영 체제	Link-OS®
해상도	203dpi/밀리미터당 8도트
메모리	256MB RAM; 512MB 플래시(표준)
최대 프린트 폭	ZQ610/ZQ610 Plus: 48밀리미터/1.9인치 ZQ620/ZQ620 Plus: 72밀리미터/2.8인치 ZQ630/ZQ630 Plus: 104밀리미터/4.1인치
최대 프린트 속도	초당 최대 4.5인치/115밀리미터
미디어 센서	고정된 중앙 위치 센서를 사용한 블랙 마크 및 갭 미디어 감지; 여러 라벨을 차례대로 발급하기 위한 라벨 감지 센서

프린트 길이	최소: 0.5인치/12.7밀리미터 최대: 32인치/813밀리미터
전력	ZQ610/ZQ610 Plus 및 ZQ620/ZQ620 Plus: 3250 mAh(공칭) 23.4 Wh 착탈형 충전식 PowerPrecision+ 리튬이온 배터리 ZQ630/ZQ630 Plus: 6800mAh(공칭) 49.4Wh 착탈형 충전식 PowerPrecision+ 리튬이온 배터리
미디어 특성	
라벨 및 라이너 길이	0.5인치/12.7밀리미터~32인치/813밀리미터 또는 연속
용지 폭	ZQ610/ZQ610 Plus: 1.0인치/25.4밀리미터~2.18인치/55.4밀리미터 ZQ620/ZQ620 Plus: 1.0인치/25.4밀리미터~3.125인치/79.25밀리미터 ZQ630/ZQ630 Plus: 2.0인치/51.18밀리미터~4.4인치/111.8밀리미터 (라이너 포함) 2.0인치/51.18밀리미터~4.1인치/104.14밀리미터(라이너리스)
최대 미디어 롤 크기	ZQ610/ZQ610 Plus: 0.75인치/19.15밀리미터 또는 1.375인치/34.93밀리미터 내부 코어에서 2.2인치/55.9밀리미터 OD ZQ620/ZQ620 Plus: 0.75인치/19.15밀리미터 또는 1.375인치/34.93밀리미터 내부 코어에서 2.6인치/66.03밀리미터 OD ZQ630/ZQ630 Plus: 0.75인치/19.15밀리미터 또는 1.375인치/34.93밀리미터 내부 코어에서 2.6인치/66.03밀리미터 O.D.
두께	2.3mil~5.5mil 태그 또는 6.5mil 라벨
미디어 유형	다이컷 라벨 및 태그, 라이너리스 라벨, 영수증 용지, RFID(ZQ630/ZQ630 Plus RFID 호환), 블랙 바 및 갭
작동 특성	
환경	작동 온도: -4°F~-122°F/-20°C~-50°C 작동 습도: 10%~90%(비응축) 보관/운반 온도: -13°F~-149°F/-25°C~-65°C1 보관 습도: 10%~90%(비응축)
인증기관 승인	방출: FCC Part 15, Subpart B, EN55022 Class-B, EN60950, EN55024 및 VCCI class B 민감성: EN55024, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5 안전: CE, TUV, CSA

시장 및 적용 분야

- 리테일(유통)**
- 선반 라벨
 - 가격 인하 라벨
 - 교체 태그
 - 모바일 POS 영수증
 - 반품 라벨
- 제조/물류창고**
- 피킹 및 포장 라벨/목록
 - 원자재
 - 완제품
 - RFID 케이스/팔레트 라벨¹
- 운송 및 물류**
- 입고
 - 재고 정리
 - 역 물류 재고 관리
 - 순환실사
 - 크로스도킹
 - 피킹
 - 스테이징
 - 포장
 - 배송

PRODUCT SPEC SHEET

ZQ600/ZQ600 Plus 시리즈 프린터

보안	프린터 OS 다운로드를 통해 무료로 FIPS 지원을 받을 수 있습니다. 자세한 내용은 해당 Zebra 영업 담당자에게 문의하십시오.
-----------	---

펌웨어

CPCL, EPL 및 ZPL 프로그래밍 언어
ZBI 2.x™—프린터가 독립형 애플리케이션을 실행하고 주변 장치에 연결하는 등의 기능을 수행할 수 있도록 해주는 강력한 프로그래밍 언어

바코드 심볼

바코드 비율: 1.5:1, 2:1, 2.5:1, 3:1, 3.5:1
선형 바코드: Code 39, Code 93, UCC/EAN128, Code 128, Codabar (NW-7), 인터리브 2/5, UPC-A, UPC-E, 두 자릿수 및 다섯 자릿수 애드온, EAN-8, EAN-13, 두 자릿수 및 다섯 자릿수 애드온
2D 바코드: PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, GS1/DataBar™ (RSS) 계열, Aztec, MSI/ Plessey, FIM Postnet, Data Matrix, TLC39

글꼴 및 그래픽

표준 글꼴: 25 비트맵, 1 곡선형, 확장형(CG Triumvirate Bold Condensed¹)
옵선 글꼴: 다운로드 가능한 비트맵/확장형 글꼴
국제 문자 집합(옵선): 중국어(번체/간체); 일본어; 한국어; 태국어; 베트남어
¹UFST® 포함(Agfa Monotype Corporation 제공)

통신 및 인터페이스 기능

ZebraNet® 802.11ac 무선, 지원 대상:

- TKIP 및 AES 암호화
- WPA 및 WPA2
- 802.1x(WPA 또는 WPA2 사용)
- EAP-FAST, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, LEAP
- 802.11d 및 802.11i
- 동시 Bluetooth 4.2 이중 무선
- Wi-Fi 인증
- PMK(Pairwise Master Key) 캐싱, OKC(Opportunistic Key Caching), EAP Fast Session 재개 또는 802.11r을 사용한 고속 로밍

Bluetooth 4.2(Classic 및 BLE) 무선

- 보안 모드 1 - 4
- “Made for iPod/iPhone/iPad” 인증
- 키 분당

10/100 이더넷 지원(충전 크래들 사용)

유선 통신 사양

- USB 2.0 최대 속도 인터페이스(12Mbps)
- Mini-B 커넥터(스트레인 릴리프 옵션 제공)
- 직렬 인터페이스: 단말기 또는 기타 호스트와 통신(최대 속도 115.2 Kbps)용 14핀 RS-232C 포트

Print DNA 소프트웨어

프린터 자체의 내구성도 필수적이지만, 프린터의 실제 성능을 담당하는 건 그 속에 담긴 소프트웨어입니다. 이 점이 바로 Zebra Print DNA를 프린터에 내장시킨 이유입니다. Zebra Print DNA는 기업 요구가 진화할 때에도 전체 수명 주기 동안 프린터 성능을 최적화할 수 있는 소프트웨어 기능 모음입니다. 자세한 내용은 다음을 참조하십시오:

www.zebra.com/printdna

제품 보증

ZQ600 및 ZQ600 Plus 시리즈 프린터는 배송일로부터 1(일)년 동안 제작 과정 및 재료에 하자가 없음을 보증합니다. 보증서 약관의 전문은 다음 사이트를 참조하십시오:

www.zebra.com/warranty

권장 서비스

Zebra OneCare 에센셜과 셀렉트 서비스는 디바이스의 가용성과 생산성을 극대화합니다. 주요 기능에는 연중무휴 기술 지원, 포괄적인 적용 범위, 사전 교체 및 소프트웨어 업데이트가 포함됩니다. 가시성 서비스도 선택적으로 이용 가능합니다. 자세한 사항은 다음 웹사이트를 참조하십시오

www.zebra.com/zebraonecare

(참고: 서비스 가용성은 지역마다 다를 수 있습니다.)

각주

1. ZQ630/ZQ630 Plus에서만 지원
2. MIL-STD-810G 기준 테스트 마침
사용 가능한 기능은 다를 수 있습니다. 사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다.



지브라 테크놀로지스 코리아 | 제품 및 구입 문의: 02-6137-6516 | contact.apac@zebra.com
서울시 영등포구 국제금융로 10 Two IFC 21층 (07326) | www.zebra.com