



데이터 캡처 디바이스

단순한 데이터를 넘어 경쟁력을 캡처하다.



Zebra DataCapture DNA

기본으로 제공되는 스캐너의 장점

기술 발전이 지속적으로 가속화되는 오늘날의 현실 속에서, 스캐너가 전체 수명주기 동안 업무 관련성과 민첩성, 고성능 및 높은 투자 수익 (ROI)을 유지할 수 있도록 해주는 것은 그 안에 있는 소프트웨어입니다. 이것이 바로 모든 Zebra 스캐너에 Zebra DataCapture DNA가 기본으로 제공되는 이유입니다.



배포

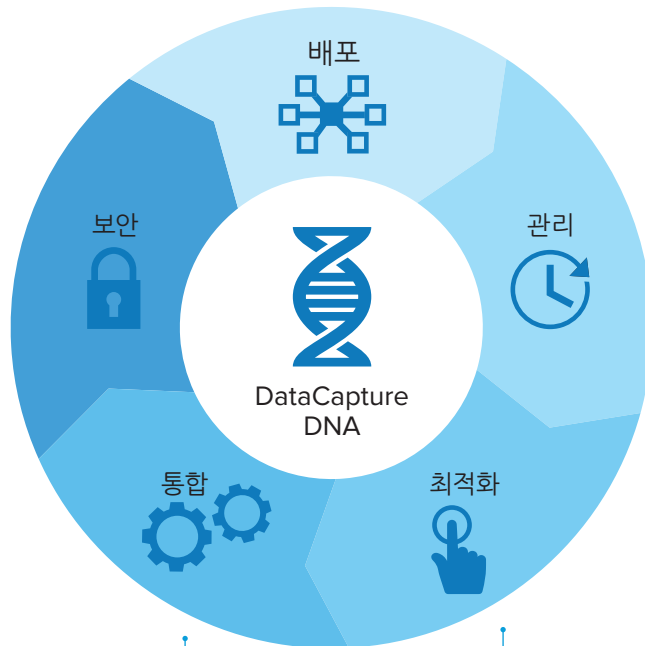
스캐너 배포 간소화

- 디바이스 자동탐지 및 프로그래밍
- 사용 시점에 구성
- 현지에서 스테이징하더라도 현재 설정이 손실되지 않음

보안

스캐너로 인해 제기되는 보안 위험은 최소화하는 동시에, 귀하와 귀하의 IT 직원에게 민감 자료 보호를 위한 추가 옵션 부여

- 보유하고 있는 Zebra 스캐너를 PC에 연결할 수 있는 신뢰할 수 있는 보안성 높은 코드
- 보안성과 간편함을 갖춘 Bluetooth® 페어링으로 데이터 암호화
- 선택된 모델에서 FIPS 암호화 활용



관리

IT 부서에 간편한 스캐너 관리 기능과 정보 제공

- 원격 관리와 문제 해결로 보유 디바이스 관리 간소화
- 펌웨어 업데이트, 통계 확인, 보고서 생성
- 작은 문제가 큰 문제로 번지기 전에 해결

통합

개발자가 어려움이나 지연 없이 데이터 집약적인 앱을 만들고 통합할 수 있도록 지원

- 바코드 스캔 이상의 일을 해내는 앱 개발
- 한 번의 단계로 스캐너 페어링
- 소스 코드, 샘플 앱, 사용법 영상을 통해 더 빠르게 앱 개발

최적화

작업자가 더 빠르게 스캔하고 작업을 완료하도록 지원

- 바코드의 우선순위를 정하여 처리하거나 바코드를 전부 한 번에 동시 스캔
- 어떤 바코드라도 매번 한 번에 원격으로 판독
- 문서를 스캔하고 데이터 필드를 자동 입력

Zebra 범용 스캐너

모든 작업자 및 환경을 지원하는 데이터 캡처

업무는 다를 수 있지만 직원들의 요구는 같습니다. 바로 즉각적 처리, 결함 방지, 오류 방지 스캐닝입니다. 작업자에게 환경이나 당면 과제에 관계없이 생산성을 높일 수 있는 스캐너를 제공할 수 있습니다.



DS2200 시리즈 핸드헬드 1D/2D 스캐너

경제성과 단순성

최소한의 투자로 2D 이미징의 모든 이점을 제공하여 탁월한 가치를 실현할 수 있습니다.

특·장점

- 유선 모델 및 무선 모델
- 매력적인 가격대
- LS2208 케이블과 역호환 가능

포트폴리오 차별화 요인

- 중요한 1D 및 2D 바코드를 오류 없이 한 번에 캡처 가능
- 프레젠테이션 크래들 또는 마이크로 USB 케이블(DS2278)을 이용한 유연한 충전 옵션
- 특허 출원 중인 에임 라인 기술을 통해 1D에서 2D로 전환



DS4600 시리즈 핸드헬드 1D/2D 스캐너

조직 전반에서 더 많은 작업 처리

계산대, 제조 라인, 물류창고를 원활하게 운영하는 데 필요한 다양한 기능과 및 스캔 성능을 제공합니다.

특·장점

- 유선 모델
- 조직에서 발생하는 모든 요구 사항을 충족하는 모델

포트폴리오 차별화 요인

- 탁월한 디코딩 성능
- 넓은 작동 범위
- 멀티코드 데이터 포매팅 및 지능형 문서 캡처



DS8100 시리즈 핸드헬드 1D/2D 스캐너

최상의 핸드헬드 스캐닝 성능 경험

근무 시간 동안 더 많은 거래를 성사시키고 고객 대기 시간을 줄이는 데 투자할 의향이 있는 유통업체에 적합합니다.

특·장점

- 유선 모델 및 무선 모델
- 데스크탑 또는 프레젠테이션 크래들(DS8178) 중 선택 가능
- 신속한 결제를 제공하는 Digimarc™ 지원

포트폴리오 차별화 요인

- 탁월한 성능으로 가장 문제가 많은 바코드까지 즉시 캡처 가능
- 필요할 때 바로 사용할 수 있는 독점적인 전용 충전 게이지(DS8178)
- 배터리 상태를 파악할 수 있는 PowerPrecision+ 배터리(DS8178)
- 언제든지 전환할 수 있는 교체형 전원 소스(DS8178)
- 멀티코드 데이터 포매팅, 지능형 문서 캡처, 고급 기능(예: ScanSpeed Analytics)



CS60 컴패니언 1D/2D 스캐너

컨버터블 디자인

유선, 무선, 핸드헬드, 핸즈프리 등 다양한 조작 방식 간에 쉽게 전환이 가능합니다.

특·장점

- 하나의 디바이스를 다양한 워크플로우에 활용 가능
- 두 호스트 애플리케이션 간에 바로 전환하는 데 사용할 수 있는 프로그래밍 가능한 보조 버튼으로 손쉬운 멀티태스킹
- 모빌리티가 필수적일 때 착용 및 휴대 가능
- 배터리 게이지를 통해 근무시간 내내 전력 공급

포트폴리오 차별화 요인

- Qi 유도성 충전을 통한 첨단 모빌리티
- 간단한 NFC를 통해 한 번의 탭으로 다른 디바이스 페어링



DS9900 시리즈 하이브리드 핸드헬드/핸즈프리 1D/2D 스캐너 하이브리드 설계

POS에서 생산성을 높일 수 있도록 설계되어 유연성과 편리성을 극대화합니다.

특·장점

- 핸드헬드 및 핸드프리 유연성을 제공하는 하이브리드 설계
- 신속한 결제를 제공하는 Digimarc™ 지원
- 전자장치 높임 설계로 액체 누출로부터 디바이스 보호

포트폴리오 차별화 요인

- 탁월한 성능으로 가장 문제가 많은 바코드까지 즉시 캡처 가능
- 초당 610cm(240인치)의 빠른 스와이프 속도를 제공하는 고성능 스와이프 기능
- 특허 출원 중인 정전용량형 터치 및 모션 센서를 통해 스캐너를 집어들 때 바로 핸드헬드 모드로 전환
- 멀티코드 데이터 포매팅, 지능형 문서 캡처, 고급 기능(예: ScanSpeed Analytics)
- 의류 및 보석류의 RFID 태그 판독을 위한 옵션 품목 RFID 모델



DS9300 시리즈 핸드프리 1D/2D 스캐너

작지만 강력한 기능의 프레젠테이션 스캐너

어느 곳에서든 적합한 세련된 디자인의 폼 팩터를 제공합니다.

특·장점

- 핸드프리 스캔용으로 설계되었지만 핸드헬드 스캔도 가능
- 계산대의 비좁은 공간에 적합한 컴팩트한 폼 팩터

포트폴리오 차별화 요인

- 문제가 많은 바코드까지 즉시 캡처 가능
- 초당 305cm(120인치)의 빠른 스와이프 속도를 제공하는 고성능 스와이프 기능
- 신속한 결제를 제공하는 Digimarc™ 지원
- 전자장치 높임 설계로 액체 누출로부터 디바이스 보호
- 멀티코드 데이터 포매팅, 지능형 문서 캡처, 고급 기능(예: ScanSpeed Analytics)

범용 스캐너

	DS2200 시리즈	DS4600 시리즈	DS9300 시리즈	DS8100 시리즈	DS9900 시리즈	CS60 시리즈
	보급형	미드레인지		프리미엄		컴패니언
제조		•		•		
유통(리테일)	•	•	•	•	•	•
여행/운송	•	•	•	•	•	•
접객서비스	•	•	•	•	•	•

Zebra 의료용 스캐너

환자 치료 방법의 새로운 지평을 여는 Zebra의 고급 의료용 스캐너

의료업계에서 실수는 용납되지 않습니다. Zebra 스캐너를 사용하면 의료진과 환자 간의 교류가 간소화됩니다. 스캔 애플리케이션이 의료진의 일상적인 업무에서 발생할 수 있는 의료 과실을 방지하고 환자의 안전을 개선하며 의료진의 생산성을 높여줍니다. 이미징 기술이 의료진의 다양한 관리 작업을 자동화하므로 환자의 요구에 더 집중할 수 있습니다.



의료용 1D/2D 스캐너용 DS2200 시리즈

안정적이고 경제적인 전문 의료용 기기

환자 안전과 의료진 생산성을 개선하는 데 필요한 경제적이고 안정적인 스캐닝을 제공합니다.

특·장점

- 유선 모델 및 무선 모델
- 정기적인 살균 작업을 견딜 수 있는 소독 가능한 재질의 하우징

포트폴리오 차별화 요인

- 1D 및 2D 바코드를 오류 없이 한 번에 캡처
- 매력적인 가격대
- 방해 금지 모드에선 조명만 작동하여 환자를 방해하지 않음



의료용 1D/2D 스캐너용 DS4600 시리즈

병원 전체를 위한 다양한 스캔 기능

병원 전체에서 더 많은 작업을 처리하는 다목적 의료용 스캐너입니다.

특·장점

- 유선 모델
- 정기적인 살균 작업을 견딜 수 있는 소독 가능한 재질의 하우징

포트폴리오 차별화 요인

- 탁월한 성능으로 약병, IV백, 주사기, 표본 등의 작은 표면, 반사면, 곡면에 인쇄된 바코드까지 판독가능
- 나이트 모드(Night Mode)를 통해 환자를 방해하지 않음
- 병원 내 어디서나 안전하게 사용할 수 있는 녹색 LED 에이머를 통해 PTSD 상황이 유발될 가능성 배제



의료용 1D/2D 스캐너용 DS8100 시리즈

의료 서비스 개선

기존 워크플로우에 원활하게 통합됩니다.

특·장점

- 유선 모델 및 무선 모델

포트폴리오 차별화 요인

- 탁월한 성능으로 약병, IV백, 주사기, 표본 등의 작은 표면, 반사면, 곡면에 인쇄된 바코드까지 판독가능
- 스피커 구멍, 노출 나사, 오버몰드가 없는 하우징으로 간편한 청소 가능
- 소독 가능한 재질의 하우징을 채택하여 전 시설에서 광범위한 소독제 사용 가능
- 나이트 모드(Night Mode)를 통해 환자를 방해하지 않음
- 병원 내 어디서나 안전하게 사용할 수 있는 녹색 LED 에이머를 통해 PTSD 상황이 유발될 가능성 배제
- 언제든지 전환할 수 있는 전원 소스(DS8178-HC)
- 스캐너의 충전 또는 교체가 필요한 시기를 알려주는 충전 게이지(DS8178-HC)



실험실용 DS9900 시리즈 하이브리드 1D/2D 스캐너

실험실에 적합하도록 설계

실험실용으로 제조된 하이브리드 프레젠테이션 이미저로 워크플로우 효율성 및 정확성을 개선합니다.

특·장점

- 핸드헬드 및 핸드프리 유연성을 제공하는 하이브리드 설계
- 전자장치치 높임 설계로 액체 누출로부터 디바이스 보호

포트폴리오 차별화 요인

- 작고 조밀한 바코드와 컬러 코딩된 견본 트레이 또는 검시 카세트를 포함하여 실험실에서 사용하는 다양한 유형의 바코드 판독
- 초당 610cm(240인치)의 빠른 스와이프 속도를 제공하는 고성능 스와이프 기능
- 환자가 위조 의약품을 받지 않도록 보호하기 위해 사용되는 securPharm 라벨 판독
- 블러드 백의 RFID 태그 판독을 위한 옵션 품목 RFID 모델



CS60-HC 컴패니언 1D/2D 스캐너 컨버터블 디자인

유선, 무선, 핸드헬드, 핸드프리 등 다양한 조작 방식 간에 쉽게 전환이 가능합니다.

특·장점

- 유무선 모두 가능한 컨버터블 모델
- 하나의 디바이스를 다양한 워크플로우에 활용 가능

포트폴리오 차별화 요인

- 소독 가능한 재질의 하우징을 채택하여 전 시설에서 광범위한 소독제 사용 가능
- 나이트 모드(Night Mode)를 통해 환자를 방해하지 않음
- 병원 내 어디서나 안전하게 사용할 수 있는 녹색 LED 에이머를 통해 PTSD 상황이 유발될 가능성 배제
- 프로그래밍 가능한 보조 버튼을 사용한 간편한 멀티태스킹
- Qi 유도성 충전을 통한 최신 모바일리티

특수 스캐너

기업이 원하는 기능을 제공하는 스캐너

Zebra 제품 설계팀은 고객사들과 협력하면서 고객사 직원들이 물류창고, 유통(리테일) 매장 및 제조 공장에서 스캐너를 사용하는 방식을 관찰합니다. 이러한 풍부한 통찰력을 바탕으로 성능을 높이도록 스캐너를 설계했습니다.

특수 스캐너

	3600 시리즈 울트라 러지드 스캐너	DS457 고정형 스캐너	DS7708 단일 평면 스캐너	MP7000 다중 평면 스캐너
제조	•	•		
유통(리테일)	•	•	•	•
여행/운송		•		
물류창고	•			



3600 시리즈 울트라 러지드 스캐너

중단 없는 탁월한 성능 보장

더 빠르고 더 먼 거리까지 스캔 가능합니다.

특·장점

- 유선 모델 및 무선 모델
- 다양한 데이터 캡처 모델: 표준 범위, 고밀도, DPM, 확장 범위 등

포트폴리오 차별화 요인

- 문제가 많은 바코드까지 즉시 캡처 가능
- 높은 낙하 및 충격 사양
- 내분진성, 분무 방지 기능, 방수 기능, IP65 및 IP68 밀봉
- 극한의 더위와 추위 및 습도를 견딜 수 있도록 제작
- 배터리 상태를 파악할 수 있는 PowerPrecision+ (무선만 해당)
- 필요할 때 바로 사용할 수 있는 독점적인 전용 배터리 게이지(무선만 해당)
- 키패드 및 컬러 디스플레이의 다기능성 (DS3600-KD)



DS457 고정형 1D/2D 스캐너

대용량 핸드프리 스캐닝

유통(리테일) POS, 공항 탑승구, 공장 생산 라인 등에서 고속 스캔을 지원합니다.

특·장점

- 점유 공간이 거의 없는 협소한 공간에 적합
- 독립형 스캐너로 사용하거나 가장 공간이 협소한 셀프 서비스 키오스크에 통합하여 사용 가능
- 네 가지 데이터 캡처 모델: 표준 범위, 고밀도, 운전면허증 분석, DPM(직접 부품 마킹)

포트폴리오 차별화 요인

- 고속 응답 센서 셔터 속도
- 고유한 에이밍 패턴: 밝은 중앙 도트를 통해 밝은 낮시간에도 빠르고 정확한 스캔 가능



DS7708 단일 평면 1D/2D 스캐너

스 와이프 방식의 간편한 스캐닝

스캔 규모가 보통 이상인 기존 창구와 셀프 계산대 POS 창구에 적합합니다.

특·장점

- 카운터 장착용 고정형 핸드프리 스캐너
- 보조 스캐너용 표준 USB 포트

포트폴리오 차별화 요인

- 높은 1회 통과 판독률
- 매입형 스캔 창으로 자국 및 긁힘 방지
- 동급 최고의 시야각
- USB를 통한 전력 공급 - 추가 전원 공급 장치가 필요하지 않음
- 전자장치 높임 설계로 액체 누출로부터 보호



MP7000 다중 평면 1D/2D 스캐너

바쁘게 돌아가는 매장에서 원활한 정산 처리

차세대 POS 스캐닝, 컬러 카메라 이미징, 라이브 동영상으로 고객 대기 시간을 단축합니다.

특·장점

- Digimarc™ 바코드 지원
- 수표, 영수증, 청구서 등의 이미지를 캡처할 수 있는 이미지 캡처 기능
- 기존 계산대에 맞게 설계
- 통합형 스케일 및 고객측 스캐너 옵션

포트폴리오 차별화 요인

- 더 적은 수의 구성 요소와 부품을 사용한 설계로 간편한 배포 및 정비
- 업계 최저 수준의 전력 소비
- 탁월한 내구성, 최대 가동 시간, 업계 최적의 총소유비용
- 옵션으로 제공되는 2.3MP 컬러 카메라가 티켓 바꿔치기 방지, 제품 인식 등 혁신적인 애플리케이션 지원

글로벌 서비스

가동 시간 및 투자 수익(ROI) 극대화

업무 활용도 파악, 예측 가능성과 가동 시간 극대화, 디바이스 취약성 감소, 에지 디바이스의 데이터 잠금 해제 등 목적이나 용도에 관계없이 Zebra의 서비스 포트폴리오는 모든 단계에서 전문 기술력을 제공합니다.

Zebra OneCare™ 유지보수 플랜

꾸준하게 유지되는 최대 성능과 디바이스 가동 시간을 실현할 수 있습니다. Zebra의 유지보수 플랜을 활용하면 디바이스 취약성을 줄이는 동시에 Zebra 투자를 보호할 수 있는 이점이 있습니다. 즉, 예상치 못한 운영 중단을 방지하고 예산에 없는 수리 비용을 절감할 수 있습니다. 포괄적인 서비스가 필요하거나 고급 디바이스 교체, 현장 지원, 기술 문제에 대한 지원, 소프트웨어 지원, 계약, 수리 데이터, 기술 지원 케이스에 대한 클라우드 기반 가시성이 필요한 경우 Zebra OneCare 유지보수 플랜이 적합합니다.*

또한 빠른 수리 후 배송, 배터리 유지보수, 디바이스 시운전 및 구성, 매니지드 서비스 등 다양한 이점을 제공하는 추가적인 유연한 서비스 모듈로 업무상 중요한 구체적인 요구 사항에 맞게 지원 서비스를 최적화하고 맞춤화할 수 있습니다.

Zebra Signature 서비스

네트워크 접점의 기술에서 얻은 데이터 통찰력은 새로운 상업적 기회를 다양하게 제공할 수 있습니다. 그러나 올바른 기술력과 리소스가 없다면 모든 이점을 제대로 누리지 못하고 놓칠 수 있습니다.

Zebra Signature 서비스를 사용하면 새로운 기술을 기존 IT 환경과 워크플로우에 손쉽게 통합할 수 있습니다.



솔루션 검증: 기존 IT 시스템과 비즈니스 워크플로우를 통해서 Zebra 관련 맞춤형 애플리케이션 테스트



Solution Jumpstart: 개념 증명을 통해 솔루션 배포를 가속화하여 예기치 않은 비용 절감 및 가동중단 최소화



Learning as a Service: 강사 진행형 가상 교육을 사용하여 새로운 기술의 도입과 직원의 빠른 채택 지원



* 서비스 가용성, 서비스 기능 및 수리 시간은 국가마다 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 해당 Zebra 영업 담당자에게 문의하십시오.

현장 직원의 성과를 높여주는 스캐너를 알아보려면 www.zebra.com/scanners를 참조하십시오.

참고: 이 브로셔에서 설명하는 제품의 가용성과 설명은 국가마다 다를 수 있습니다.



지브라 테크놀로지스 코리아 | 제품 및 구입 문의: 02-6137-6510 | contact.apac@zebra.com
서울시 영등포구 국제금융로 10 Two IFC 21층 (07326) | www.zebra.com

Zebra와 양식화된 Zebra 헤드 디자인은 전 세계의 여러 국가에 등록된 Zebra Technologies Corp.의 상표입니다. 안드로이드는 Google LLC.의 상표입니다. 다른 모든 상표는 해당 소유주의 자산입니다. ©2021 Zebra Technologies Corporation 및/또는 그 계열사. 무단 전재 및 재배포 금지. 2021년 6월 25일