



CZUR Shine 사용설명서



CZUR TECH CO., LTD.

9F, North Wing, West Block, PKU-HKUST ShenZhen-HongKong Institution,
Gaoxin South 7th Road, Nanshan District, Shenzhen, China
Room1001,10th Floor, Block A, No.32A Huoju Road, High-tech Industrial
Zone, Dalian City, Liaoning Province, China

이메일: support@czur.com www.czur.com

Skype: [support@czur.com](https://www.skype.com/join/support@czur.com)

FCC 진술서

1. 이 기기는 FCC 규정 파트 15 적합 기기입니다. 작동에는 다음 2개 조건이 적용됩니다.

- (1) 이 기기는 유해한 간섭을 초래해서는 안 됩니다.
- (2) 이 기기는 원치 않는 작동을 초래할 수 있는 간섭을 포함해 수신된 간섭은 반드시 수락해야 합니다.

2. 표준 적합성을 책임지고 있는 당사자가 명시적으로 승인하지 않고 변경 또는 수정하는 경우 해당 장비를 작동할 수 있는 사용자의 권한이 무효화될 수 있습니다.

참고: 이 장비는 테스트를 거쳐 FCC 규정 파트 15에 따라 클래스 B 디지털 기기의 제한에 부합되는 것으로 확인되었습니다. 이러한 제한은 주거지 설치에서 유해한 간섭으로부터 합당한 수준의 보호를 제공하기 위해 마련된 것입니다.

이 장비는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용 및 방사할 수 있으며, 지시 사항에 따라 설치 및 사용하지 않을 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 초래할 수 있습니다. 그러나 그러한 간섭이 특정 설치에서 발생하지 않을 것이라는 보장은 없습니다. 장비가 라디오 또는 TV 수신에 유해한 간섭을 초래하는 경우, 그 사실 여부는 해당 장비의 전원을 껐다가 다시 켜보는 방법으로 확인할 수 있으며, 이 경우 사용자는 다음과 같은 방법 중 하나를 사용해 그러한 간섭 상황을 시정 시도에 볼 것을 권장합니다.

- 수신 안테나의 방향 또는 위치를 변경합니다.
- 장비와 수신기 사이의 거리를 늘립니다.
- 장비의 전원선을 수신기가 연결된 것과 다른 회로 상에 있는 콘센트에 연결합니다.
- 판매자 또는 해당 분야에 경험이 있는 라디오/TV 기술자와 상의해 도움을 받습니다.

FCC 방사 노출 진술서

이 장비는 비통제 환경에 대해 지정된 FCC 방사 노출 제한 적합 장비입니다. 이 장비는 방사체와 사용자 신체 사이에 최소 20cm의 거리를 두고 설치 및 작동해야 합니다.

⎓ 이 기호는 DC 전압을 표시합니다.



재활용: 이 제품에는 WEEE(Waste Electrical and Electronic Equipment, 전기 및 전자 장비 폐기물)를 나타내는 선별적 분류 기호가 표시되어 있습니다. 이 기호는 환경에 대한 영향을 최소화하면서 이 제품을 재활용 또는 분해하려면 이 제품을 반드시 EU 지침 2012/19/EU에 따라 취급해야 한다는 것을 의미합니다.

차례

1장. 제품 소개

1.1 개요.....	1
1.2 제품 치수.....	2
1.3 제품 외관	3
1.4 제품 명세	7
1.5 포장 및 액세서리.	7

2장. 작동 방법 안내

2.1 소프트웨어 설치	8
2.2 준비	8
2.3 작동 방법	9

3장. FAQ & 문제 해결

4장. 서비스 & 보증

4.1 A/S 서비스 및 보증	11
4.2 연락처	12

1장. 제품 소개

1.1 개요

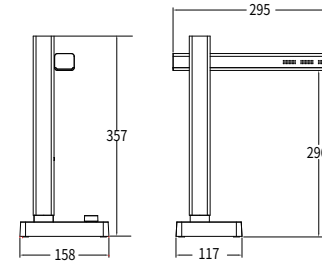
CZUR Shine은 풍부한 이미지 알고리즘을 결합해 사용자에게 눈부시게 선명하고 화사한 컬러의 이미지와 스캐닝 효과를 제공하는 CMPS 디지털 이미징 기술을 적용한 신제품 고속 스캐너입니다. 첨단 OCR 문자 인식 기술을 사용해 이미지를 Word, Excel, 검색 지원 PDF 및 기타 형태의 문서로 신속하게 변환합니다.

CZUR Shine은 크기가 작고, 예열 시간이 전혀 필요 없으며, 스캐닝 속도가 빠르고, 이미지 품질이 우수하며, 에너지 절약형으로 환경 친화적이라는 장점을 갖추고 있습니다.

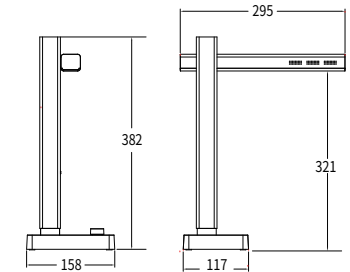
CZUR Shine은 금융, 보안, 보험, 교육, 통신, 정부 기관, 기업 및 개인 사용자 등 다양한 분야에서 널리 채택되고 있습니다. CZUR Shine은 문서, 파일, 양식, 바우처, ID 문서 등의 신속한 스캐닝을 지원합니다. 시스템 통합 요구 사항에 따라 이미지 크기 맞춤, 실시간 업로딩, 전자 승인, 전자 허가, 전자 기록 보관(아카이빙) 및 그 외 다양한 기능을 지원하기 때문에 사용자의 업무 효율과 질을 크게 향상시켜 주며 모든 직업군에서 엄청난 자원 절약을 도와줍니다. CZUR Shine은 사회 전반적으로 요구되고 있는 저탄소, 에너지 절약 및 환경 친화성과 종이 없는 사무실을 지향하는 전략에 잘 부합됩니다.

1.2 제품 치수

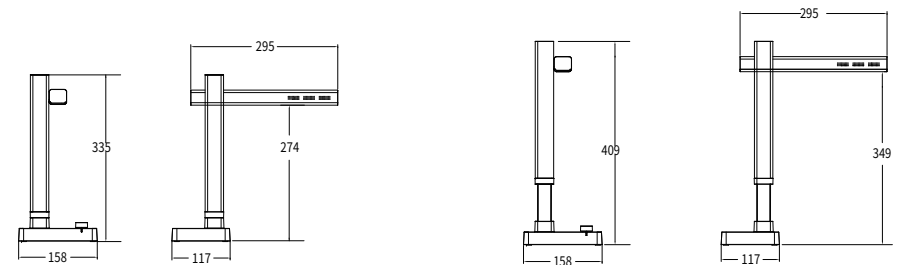
5메가픽셀 (A4)



8 메가픽셀 이상 (A4)



8 메가픽셀 이상 (A3)



단위: mm

1.3 제품 외양
A4 버전



참고:

- 1, 2 및 3은 각각 가로대 케이스, 수직 바와 베이스입니다.
4. 돔(다이얼 스위치): 돔을 누르면 조명을 켜거나 끌 수 있습니다. 또한, 돔을 시계 반대 방향으로 돌리면 밝기가 어두워지고, 시계 방향으로 돌리면 밝기가 밝아집니다.
5. 전원 표시등: USB 케이블을 통해 기기가 컴퓨터에 연결되면 기기의 전원이 켜지고 청색 표시등에 불이 들어옵니다. 이 제품은 핫 플러깅을 지원합니다.
6. 상단 필라이트(보조등): 돔을 돌려서 등을 켜고 끄며 밝기를 조절합니다.
7. 메인 카메라: [CZUR Shine] 소프트웨어를 사용해 문서, 파일, 양식, 바우처, ID 문서 등을 스캐닝합니다.
8. 타입 B USB 포트: 컴퓨터에 연결합니다.
9. 타입 A USB 포트: 풋 페달에 연결합니다.
10. 풋 페달(선택 사항): 발뒤꿈치를 바닥에 대고 발가락 부분으로 풋 페달을 누르면 스캐닝이 시작됩니다(간편한 핸드프리 스캐닝).

A3 버전



참고:

- 1, 2 및 3은 각각 가로대 케이스, 수직 바와 베이스입니다.
- 4.A4와 A3 포맷에 맞게 조절하는 데 사용하는 텔레스코프 바입니다.
5. 돛(다이얼 스위치): 돛을 누르면 조명을 켜거나 끌 수 있습니다. 또한, 돛을 시계 반대 방향으로 돌리면 밝기가 어두워지고, 시계 방향으로 돌리면 밝기가 밝아집니다.
6. 전원 표시등: USB 케이블을 통해 기기가 컴퓨터에 연결되면 기기의 전원이 켜지고 청색 표시등에 불이 들어옵니다. 이 제품은 핫 플러그를 지원합니다.
- 7.상단 필라이트(보조등): 돛을 돌려서 등을 켜고 끄며 밝기를 조절합니다.
8. 메인 카메라: [CZUR Shine] 소프트웨어를 사용해 문서, 파일, 양식, 바우처, ID 문서 등을 스캐닝합니다.
9. 타입 B USB 포트: 컴퓨터에 연결합니다.
- 10.타입 A USB 포트: 풋 페달에 연결합니다.
- 11.풋 페달(선택 사항): 발뒤꿈치를 바닥에 대고 발가락 부분으로 풋 페달을 누르면 스캐닝이 시작됩니다(간편한 핸드프리 스캐닝).

1.4 제품 명세

스캐너에는 A4 포맷과 A3/A4 조절식 포맷 등 2가지 버전이 있습니다. 각 모델의 구성은 실제 제품에 따라 달라집니다.

1. 메인 카메라: 5~16 메가픽셀(선택 사항), 5 메가픽셀(2592*1944), 8메가픽셀(3264*2448), 10 메가픽셀(3672*2754), 12 메가픽셀(4000*3000), 13 메가픽셀(4160*3120), 14 메가픽셀(4320*3240), 16메가픽셀(4608*3456).
2. A3 버전 스캐닝 사이즈 ≤ A3, A4 버전 스캐닝 사이즈 ≤ A4 동영상 포맷: MJPG(기본 설정), YUV(선택 사항) 이미지 포맷: JPG 이미지 컬러: 24 비트출력 포맷: JPG, PDF, 검색 가능 PDF, Word, Excel
3. 스캐닝 광원: 자연광 + LED 필라이트, 무단계 디밍 지원, 밝기 6단계.
4. 상단 LED 필라이트: 색온도(CCT) 6000-6500 K컬러 렌더링 지수(CRI Ra) 80~85 조도(Lux) ≥ 420 룩스
5. 스캐닝 모드: PC 소프트웨어 트리거링 및 풋 페달 지원.
6. OCR 문자 인식 지원.

1.5 포장 및 액세서리

CZUR Shine × 1, USB 케이블 × 1, 풋 페달 × 1(선택 사항), 소프트 패드 × 1, CD × 1, 핑거 콧 × 2(선택 사항), 시작하기 가이드 × 1.

2장. 작동 방법 안내

2.1 소프트웨어 설치

XP/Win7/Win8/Win10, 32 비트/64 비트 시스템 및 macOS를 지원합니다.

제품 공식 웹사이트(www.czur.com)의 [지원] 섹션으로 가서 해당 모델을 선택한 다음 [CZUR Shine] 소프트웨어를 다운로드해 컴퓨터에 설치합니다(CD-ROM에서도 직접 소프트웨어를 설치 또는 업데이트 확인하거나 Windows 소프트웨어를 업그레이드할 수 있습니다). 소프트웨어는 화면에 표시되는 설치 인터페이스 안내에 따라 설치하시면 됩니다.

2.2 준비

1. Shine을 상자에서 꺼내고 풋 페달을 삽입한 다음, USB 케이블을 컴퓨터에 연결합니다. 컴퓨터에서 [CZUR Shine] 소프트웨어를 실행하면 이제 스캐너를 사용할 수 있습니다.
2. 검정색 소프트 패드의 눈금을 Shine의 베이스에 정렬시켜 연결합니다.[CZUR Shine] 소프트웨어를 실행한 다음 검정색 소프트 패드가 미리보기 화면 전체를 덮고 있는지 확인합니다. 그렇지 않을 경우 알고리즘과 스캐닝 효과에 영향을 미치게 됩니다.
3. 스캐닝 작업량이 많은 경우 풋 페달을 사용하면 효율성을 높일 수 있습니다.
4. 카메라 케이스의 그림자가 생기지 않도록 Shine의 자체 필라이트를 켭니다.
5. A3 포맷으로 스캐닝해야 하는 경우 수직 바를 위로 늘립니다.



2.3 작동 방법

1. 제품 공식 웹사이트(www.czur.com)의 [지원] 섹션으로 가서 해당 모델을 선택한 다음 CZUR Shine 소프트웨어 사용 설명서를 다운로드합니다(CD-ROM에서도 이 문서를 확인할 수 있습니다).
2. [CZUR Shine] 소프트웨어를 실행합니다. 소프트웨어 사용 방법은 "CZUR Shine 소프트웨어 사용 설명서"를 참조하세요.

3장. FAQ & 문제 해결

1. 전원 표시등에 불이 들어오지 않습니다.

USB 케이블이 컴퓨터에 올바르게 연결되었는지, 컴퓨터 전원이 켜져 있는지, 그리고 USB 포트가 올바르게 작동하는지 확인하세요.

2. 대기 상태 중 청색 등이 점멸하지 않고 전원 켜기/끄기 기능을 찾을 수 없습니다.

이 스캐너는 USB 케이블을 사용해 컴퓨터에 연결하면 바로 스캐닝을 시작할 수 있습니다. 이 스캐너에는 대기 상태 점멸등이나 전원 켜기/끄기 기능이 없습니다.

3. CZUR Shine 소프트웨어를 설치할 수 없습니다.

- 1) 소프트웨어는 XP/Win7/Win8/Win10 및 32비트와 64비트 시스템에서만 작동합니다.
- 2) S/N(일련번호)을 정확하게 입력했는지 확인하세요. 문자 l와 숫자 1을 혼동해 잘못 입력하는 경우가 있습니다. S/N에는 숫자 1이 포함되지 않는다는 점을 기억하세요.
- 3) 안티바이러스 소프트웨어나 방화벽, 또는 컴퓨터에서 실행을 금지하는 요소가 있는지 확인해 보세요. 안티바이러스 소프트웨어를 종료하거나 신뢰 프로그램에 추가합니다. 방화벽을 종료하거나 보안 수준을 낮춰보세요.
- 4) 공식 웹사이트에서 소프트웨어를 다운로드하는 경우 소프트웨어가 완전히 다운로드되어 올바르게 설치되었는지 확인하세요.

4. 컴퓨터에서 [CZUR Shine] 소프트웨어를 처음 실행했는데 이미지가 나오지 않고 정상적으로 스캐닝이 실행되지 않습니다.

- 1) Shine 프로그램을 재실행하거나 USB 케이블을 뽑았다가 다시 연결한 다음 [CZUR Shine] 프로그램을 다시 실행해 보세요.
- 2) 컴퓨터에서 다른 USB 포트에 연결해 보세요. USB 포트별로 작동 상태가 다를 수 있습니다.
- 3) 안티바이러스 프로그램, 보안 가드 또는 방어용 백엔드 프로그램을 모두 종료합니다.
- 4) 컴퓨터의 '장치 관리자'가 ««Etxx» 장치를 인식하는지 확인해 봅니다. 노란색 느낌표/알 수 없는 장치가 표시되는 경우 오른쪽 클릭해 드라이버를 업데이트하거나, 먼저 장치를 비활성화한 다음 다시 켕니다. 그런 다음 [CZUR Shine] 프로그램을 재실행합니다.
- 5) 컴퓨터의 '장치 관리자'를 사용해 다른 '스캐너', '모니터' 또는 '카메라'를 모두 비활성화합니다.
- 6) 컴퓨터를 다시 시작하거나 다른 컴퓨터로 시도해 봅니다.

5. 스캐닝한 이미지가 비정상적이거나 스캐닝한 A3 이미지가 불완전합니다. 수직 바가 A3 위치로 늘어나 있는지 확인하세요.

수직 바가 A3 위치로 늘어나 있는지 확인하세요.

4장. 서비스 & 보증서

당사의 CZUR 스캐너(Shine 시리즈) 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 귀하의 법적 권리 보호를 위해 다음 기준 및 진술 내용을 자세히 읽고 따라 주시기 바랍니다.

4.1 A/S 서비스 및 보증

1. 이 제품의 모든 A/S 정책에는 해당 국가의 법률 및 규정이 적용됩니다. 이 제품의 품질에 문제가 있는 경우 제품을 수령한 날로부터 7일 이내에 반품할 수 있습니다. 이 제품에는 1년간의 보증 기간이 적용됩니다.
2. 보증 적용 대상은 Shine 스캐너와 풋 페달입니다.
3. 최종하지만 제품의 이후 업그레이드 또는 버전 업데이트에 대한 통지는 보내드리지 않습니다. CZUR는 위 조항의 해석에 대한 최종 결정 권한을 보유합니다.
4. 보증 제외 대상.
 - 1) 이 제품은 반드시 주위 온도가 40°C 미만인 환경에서 사용해야 합니다.
 - 2) 소프트웨어를 잘못 설치하거나 제품을 지정된 작업 조건에서 벗어나는 환경(예: 지나치게 고온 또는 다습한 환경)에서 사용함에 따라 발생하는 문제 또는 손상.
 - 3) 당사 제조품이 아닌 구성품을 사용하거나 사용자가 구성품을 직접 교체하려고 시도하던 중 발생하는 제품 손상.
 - 4) 자연 재해, 사고 또는 인적 요인에 따른 제품 손상.
 - 5) 부적절한 방법으로 보관한 데 따른 손상(쥐 또는 액체 침투로 인한 손상 포함).
 - 6) 사용자에게 의한 무단 수리, 변형 또는 잘못된 사용에 따라 발생하는 제품 고장 또는 손상.

7) 정식 허가 받지 않은 수리 센터에 의한 수리 작업에 따라 발생하는 손상.

8) 소프트웨어 설치 또는 소프트웨어 설정에 의해 발생하는 기타 오류 및 고장, 또는 컴퓨터 바이러스에 의해 발생하는 문제 또는 고장.

4.2 연락처

기술 지원 및 자세한 정보가 필요하시면 아래 연락처로 문의해 주시기 바랍니다.

CZUR TECH CO., LTD.

9F, North Wing, West Block, PKU-HKUST ShenZhen-HongKong Institution, Gaoxin South 7th Road, Nanshan District, Shenzhen, China

Room1001, 10th Floor, Block A, No.32A Huoju Road, High-tech Industrial Zone, Dalian City, Liaoning Province, China

제조사: CZUR TECH CO., LTD.

A/S 센터 주소: 2/F, Building 2, Yisou Technology Park, No. 12, Baoshi Road, Jiaoyitang Village, Tangxia Township, Dongguan City

이메일: support@czur.com

웹사이트: www.czur.com