

fi-6130

Image Scanner

동급 스캐너 중에서 가장 경제적인 스캐너
fi-6130은 책상에서 사용하기에 적합한 양면 칼라 ADF 스캐너



- 동급에서 가장 경제적인 스캐너
- 더욱 효과적인 스캔을 위한 지능적인 소프트웨어 탑재
 - 지능적인 멀티급지 기능
 - 자동 칼라인식 기능
 - 자동 용지크기감지 기능
 - 자동 기울기보정 기능
- 자동 작업분리 기능 가능한 ScandAll PRO Ver1.5 이미지처리 소프트웨어 번들 제공
- 임프린터 옵션



TECHNICAL SPECIFICATIONS

새로워지고 향상된 성능 —

■ 고성능 저비용 Scanner

fi-6130은 40ppm/80ipm(A4, 200dpi, 흑백/그레이 스케일)의 빠른 속도로 스캔이 가능한 스캐너로 동급대비 효율성이 높은 제품입니다. 또 종이 무게, 품질, 크기가 다른 혼재문서도 연속 50장을 스캔할 수 있어 대량의 문서도 효율적으로 전자문서화 할 수 있습니다. 게다가 fi-6130은 플라스틱카드(1.4mm이내)도 3장까지 한번에 스캔할 수 있어 업무 효율을 더욱 높여줍니다.

■ 효율성 제고를 위한 "인텔리전트"기능

고급/고속 제품의 2가지 지능형 기능이 용지의 무게, 품질, 크기가 다른 문서의 일괄처리를 가능하게 합니다.

● 인텔리전트 "다중급지검출" 기능

지능형 다중급지검출기능은 사전스캐닝준비를 단순화하고 다중급지로 인식하게 하는 경향이 있는 사진이나 노트에 붙어 있는 포스트잇등을 감지하여 효율성을 높여줍니다.

● "자동칼라 인식", "자동크기인식", "자동기울기보정" 기능

fi-6130은 흑백문서와 칼라문서를 자동으로 인식하고, 용지크기 자동인식하며, 기울어진 문서의 기울어짐 보정을 할 수 있습니다.

■ "자동작업분리"기능을 가진 ScandAll PRO Ver1.5

변들 제공.

바코드, 패치코드 인식으로 스캔과 동시에 자동으로 다른 작업을 분리하는 "자동작업분리"기능 제공하여 전자문서화의 효율성을 높여줍니다.

■ Imprinter 옵션

최근 사용 원본의 조화를 용이하도록 문서의 뒷면에 날짜나 다른 정보를 인쇄할 수 있는 Imprinter를 선택사양으로 제공합니다.



Kofax VRS (Virtual ReScan) Professional (워크그룹용) 변들 제공

* VRS의 이미지 향상 기능은 완벽한 이미지를 구현합니다.

* 효율적으로 대량문서를 전자문서화하여 업무생산성을 높여줍니다.

* 사용편이성. 누구나 사용가능한 자동기능

구 분		내 용
제품명		fi-6130
지원운영체제(OS)		Microsoft® Windows® 2000 Professional / Microsoft® Windows® XP (32 bit/64 bit) / Microsoft® Windows Server® 2003 (32 bit/64 bit) / Microsoft® Windows Vista® (32 bit/64 bit)
스캐너 형태		자동공급장치 (Automatic Document Feeder)
스캐닝 모드		단면/ 양면, Color / Grayscale / 흑백
이미지 센서		Color CCD (Charge-coupled device) x 2개
광원		White cold cathode discharge lamp
문서크기	자동공급장치(ADF)	최대: A4 (210 x 297mm) / 최소: A8 (52mm x 74mm) (긴문서 스캐닝 : 216 x 864mm, 210 x 3048mm)
중이무게 (두께)		41 g/m ² ~ 210 g/m ² (11 ~ 56.2lb) / A 8의 경우 : 127 ~ 210g/m ² (56.2 lb) Card 스캔(ADF) *, 가로,세로가능**, 두께1.4mm 이하**
스캔속도 (A4 세로)	Color	단면 : 30ppm (200dpi), 양면: 60ipm (200dpi) 단면 : 30ppm (300dpi), 양면: 60ipm (300dpi)
	Grayscale	단면 : 40ppm (200dpi), 양면: 80ipm (200dpi) 단면 : 30ppm (300dpi), 양면: 60ipm (300dpi)
	흑백	단면 : 40ppm (200dpi), 양면: 80ipm (200dpi) 단면 : 30ppm (300dpi), 양면: 60ipm (300dpi)
용지적재량 **		50매 (A4: 80 g/m ²) (스캔 중 추가 적재가능(Active loadable ADF))
배경색		White / Black (선택가능)
광학해상도		600 dpi
출력해상도	칼라 (24 bit)	50 ~ 600dpi (1dpi씩 조정가능), 1200dpi
	그레이스케일 (8 bit)	
	흑백 (1 bit)	
출력형식		Color: 24 bit, 8 bit/4 bit / Grayscale: 8 bit, 4 bit / 흑백: 1 bit
AD converter		1024 levels (10 bit)
인터페이스		USB2.0 / USB1.1
커넥터		USB: B type
출력모드 (half-tone)		Dither / Error diffusion
전압		AC 100 ~ 240V, ±10%
전력		동작시: 38W 이하 (Sleep mode: 6.2W이하)
동작환경		온도 : 5 ~ 35°C / 습도 : 20 ~ 80% (비압축)
크기 : 가로 x 세로 x 높이		301 x 160 x 158mm
중량		4.2 kg
변들software / drivers		TWAIN, iSIS®, ScandAll PRO, Adobe® Acrobat®, QuickScan® Pro. Demo (Trial), Image processing software (Trial), VRS Professional
환경관련인증		ENERGY STAR®, RoHS
기타	다중급지검출	Yes (표준), 초음파(Ultrasonic)센서
	Long paper scanning	3048 mm (122in.)
동봉품		ADF paper chute, AC cable, AC adapter, USB cable, Setup CD-ROM, Adobe® Acrobat® CD-ROM, Getting Started, QuickScan® Pro brochure, VRS CD-ROM

*1 ISO7810 cards

*2 3장 동시지원 (주: 다중 embossed 카드 미지원)

*3 최대 적재 용량은 종이 무게에 따라 달라짐.

■ 옵션

구 분	Parts number	내 용
후면 Imprinter(FI-614PR)	PA03540-D201	원본문서 관리를 위하여 스캔한 원본문서에 숫자, 로마자 또는 코드를 인쇄하는 프린팅 옵션
Image Processing Software Option V2.5	PA43402-C22901	스캔된 데이터를 전송하기 전에 효율적으로 디지털화하는 소프트웨어

■ 소모품

구 분	Parts number	내 용
브레이크롤러(Brake roller)	PA03540-0001	수명 : 200,000 매 또는 1년. 스캐너에 문서가 잘 삽입되도록 용지를 분리해주는 롤러.
피크롤러(Pick roller)	PA03540-0002	수명 : 200,000 매 또는 1년. 스캐너에 용지를 밀어 넣어주는 롤러.
프린트 카드리지	CA00050-0262	수명 : 4,000,000자. FI-614PR 프린트 헤드

한국후지쯔(주)

주소 : 서울특별시 중로구 수송동 83-1 수송타워빌딩 15층

Tel : (02)3787-6159 Fax : (02)3787-6074

홈페이지 : kr.fujitsu.com

