

삼성 다기능

똑똑한

MultiXpress

X3280 시리즈



필요한 성능.
신뢰할 수 있는 신뢰성.



새로운 비즈니스 발견
가능성
스마트한 성능



속도와 품질로 인쇄

- 1GHz 듀얼 코어 프로세서 및 2GB 메모리로 빠른 스캔 속도로 생산성 향상
- 선명한 페이지를 위한 ReCP(Clean Page)용 렌더링 엔진 이미지



보안 및 다운타임에 대한 걱정 감소

- Samsung Smart Printing Diagnostic 앱은 사용자 또는 서비스 엔지니어가 현장에서 쉽게 프린터 서비스를 제공합니다.
- 최대 80,000페이지의 월간 듀티 사이클(5,000페이지 권장)
- 다음을 포함하는 다중 계층의 엔터프라이즈급 인쇄 보안 HDD 덮어쓰기 및 데이터 암호화



무선 기술로 이동 중에 더 스마트하고 빠르게 인쇄

- 스마트폰과 같은 직관적인 7인치 정전식 터치스크린 유용성
- 스마트폰을 통해 손쉬운 식별 및 탭 인쇄를 위한 선택적 활성 NFC
- 고속 모바일을 위한 802.11b/g/n 무선 옵션 인쇄
- Google Cloud Print, AirPrint, Mopria 및 Samsung Cloud Print™



스마트 프린팅.
비즈니스 혁신.

SAMSUNG

삼성 다기능 스마트 X3280 시리즈

MultiXpress

사양

일반적인

프로세서	1GHz(듀얼 코어)
운영 체제	7인치 터치 패널 LCD, 800 x 480 (WVGA)
메모리	2GB
하드 디스크 드라이브	320GB 사용자 사용 가능 공간: 300GB
인터페이스(표준)	고속 USB 2.0 장치/호스트, 이더넷 10/100/1000 베이스 TX
인터페이스(옵션)	IEEE 802.11 b/g/n + NFC 능동형
소비 전력 최대 1.75kW(대기: 60Wh, 절전: 1.5W)	
차수(WxDxH)	566 x 620 x 870mm(22.3인치 x 24.4인치 x 34.3인치)
최대 차수 (카트리지/용량)	566 x 620 x 1,130mm(22.3" x 24.4" x 44.5")
무게	82.3kg
월간 듀티 사이클	최대: 80,000페이지 권장: 5,000페이지
네트워크 보안	SSL/TLS, IPsec, SNMPv3, 프로토콜 및 포트 관리, IPv6, IP/MAC 필터링, IEEE 802.1X

인쇄

속도 (흑백/컬러) A4/Letter에서 최대 28/28ppm	A3에서 최대 15/15ppm
해결	표준: 2,400 x 600dpi 유효 출력 (600 x 600 x 2비트) 최대: 9,600 x 600dpi 유효 출력(600 x 600 x 4비트), 1,200 x 1,200dpi(절반 속도)
인쇄 언어	PCL5e, PCL6, 포스트스크립트3, PDF V1.7
클라이언트 OS 지원	Windows: Windows XP(32/64비트), Vista(32/64비트), 2003 서버(32/64비트), 2008 서버(32/64비트), Win7(32/64비트), 2008 서버 R2(64비트), Win8(32/64비트), Win8.1(32/64비트), 2012 서버(64비트), 2012 서버 R2(64비트) / Mac OS 10.6-10.10 / 리눅스: 레드햇 엔터프라이즈 리눅스 5, 6, 7 / 페도라 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 / 오픈수세 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2 / 우분투 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10 / 수세 리눅스 엔터프라이즈 데스크톱 11, 12 / 데비안 6, 7 / 쉘야오 13, 14, 15, 16, 17 / 유닉스: 썬 솔라리스 9, 10, 11(x86, SPARC) / HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3(PA-RISC, Itanium) / IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (파워PC)

네트워크 프로토콜	IP 관리(DHCP, BOOTP, AutoIP, SetIP, 정책) / 검색 프로토콜(SLP, UPnP, Bonjour, DNS, WINS) / 인쇄 프로토콜(TCP/IP, LPR, IPP, WSD) / 관리 프로토콜(SNMPv1.2, SNMP3, POP3, SMTP, Telnet) / 스캔 프로토콜(SMTP, FTP, SMB, WSD) / 보안 프로토콜(SMB, 케르베로스, LDAP, IPsec, EAP)
-----------	---

주사

속도(흑백/컬러) 최대 45/45ipm(300dpi/A4/Letter)	
호환성	네트워크 TWAIN
해상도(광학)	600 x 600dpi
해상도(고급) 최대 4,800 x 4,800dpi	
스캔 대상	이메일, FTP, SMB, HDD, DFS, USB, WSD, PC

복사

속도 (흑백/컬러) A4에서 최대 28/28ppm	
첫 번째 복사 시간 (흑백/컬러)	약. 6.2/7.6초
해결	최대 600 x 600dpi
속도/최대 범위 25% - 400%	
다중 복사	9,999페이지
피쳐 복사	신분증 복사 / N-up / 소책자 / 이미지 반복 / 자동 맞춤 / 책 복사 / 포스터 복사 / 워터마크 / 이미지 오버레이 / 스탬프 / 표지 / 작업 빌드 / 미러보기 / 자유기
	가장자리 / 이미지 이동 / 이미지 조정 / 배경 조정

팩스(선택 사항)

호환성	ITU-T G3, 슈퍼 G3
모뎀 속도	33.6kbps
해결	최대 600 x 600dpi(흑백)
특징	단축 다이얼 / 그룹 다이얼 / 은후크 다이얼 / 자동 재다이얼 / 발신자 표시 / 보안 수신 / 팩스 전달 등

종이 취급

인력 용량 (카세트)	1,040매
인력 용량 (최고)	2,180매(1,140매 기준 + 1,040매 옵션 DCF)
인력 용량 (다목적 트레이)	100매
인력 용량 (다른 옵션)	520매 옵션 카세트 x 2
매체 유형 (카세트)	일반 용지 / 얇은 용지 / 분지 / 편향 용지 / 사전 인쇄 / 재활용 / 라벨 / CardStock / 레터헤드 / 두꺼운 / 면 / 유색 / 아카이브 / 얇은 광택 / 중량감 / 엑스트라 헤비 웨이트
매체 유형 (다목적 트레이)	플레인 / 빈 / 분지 / 플린지 / 프리 인쇄/재활용/라벨/얇은 아분지 / 편지 / 두꺼운 / 면 / 유색 / 아카이브 / 얇은 광택 / 중량감 / 봉투
매체 유형 (다른 옵션)	일반 용지 / 얇은 용지 / 분지 / 편향 용지 / 사전 인쇄 / 재활용 / 라벨 / CardStock / 레터헤드 / 두꺼운 / 면 / 유색 / 아카이브 / 얇은 광택 / 중량감 / 엑스트라 헤비 웨이트
용지 크기(카세트) 카세트 1: 148 x 210mm-297 x 354mm (5.8" x 8.2"-11.7" x 14") / 카세트 2: 148 x 210mm-297 x 432mm(5.8" x 8.2"-11.7인치 x 17인치)	
미디어 크기 (다목적 트레이)	98 x 148mm-297 x 432mm(3.8" x 5.8") -11.7인치 x 17인치
용지 크기(가타 옵션)	148 x 210mm-297 x 432mm(5.8" x 8.2") -11.7인치 x 17인치

미디어 가중치 (카세트)	일반 용지: 70-90g/m2(18.5-24lb/Dupl) / 두꺼운 용지: 91-105g/m2(25-28lb/Dupl) / 중량지: 106-176g/m2(Dupl) / Extra 중량지 1 용지: 177-220 g/m2 / 얇은 용지: 60-69 g/m2 (16-19 lb/Dupl) / 면지: 75-90 g/m2 (Dupl) / 컬러 용지: 75-90 g/m2(Dupl) / Pre-Printed: 75-90 g/m2(Dupl) / 재활용지: 60-90 g/m2(Dupl) / 분지 지: 105-120 g/m2(Dupl) / Letterhead: 75-90 g/m2(양면) / 천공지: 75-90g/m2(양면) / 얇은 카드지: 106-163g/m2(양면) / 얇은 광택지: 106-163g/m2(양면)
---------------	---

미디어 가중치 (다목적 트레이)	16~47lb(60~176g/m2): 단면, 양면 / 봉투(75-90g/m2) / 라벨(120-150g/m2) m2): 단순한
-------------------	--

미디어 가중치 (다른 옵션)	일반 용지: 70-90g/m2(18.5-24lb/Dupl) / 두꺼운 용지: 91-105g/m2(25-28lb/Dupl) / 중량지: 106-176g/m2(Dupl) / Extra Heavy Weight 1 용지: 177-220 g/m2 / 얇은 용지: 60-69 g/m2 (16-19 lb/Dupl) / 면지: 75-90 g/m2 (Dupl) / 컬러지: 75-90 g/m2(Dupl) / Pre-Printed: 75-90 g/m2(Dupl) / 재활용지: 60-90 g/m2(Dupl) / 분지지: 105-120 g/m2(Dupl) / Letterhead: 75-90 g/m2(양면) / 천공지: 75-90g/m2(양면) / 얇은 카드 지: 106-163g/m2(양면) / 얇은 광택지: 106-163g/m2(양면)
-----------------	--

옵션

아너 피-시(SL-FIN501L/SEE)	
작업 관리자(SL-JSP500S/SEE)	
캐비닛 스텐드(SL-DSK502T/SEE)	
듀얼 카세트 패드(SL-PFP502D/SEE)	
팩스 키트(CX-FAX160/SEE)	
외부 장치 인터페이스 키트(CX-KIT10F/SEE)	
무선 NFC 키트(SL-NWE01X/SEE)	

용품

토너 (5% 보장)	흑백: 최대 20,000페이지(CLT-K804S/SEE) 컬러: 최대 15,000페이지 (CLT-C804S/SEE / CLT-M804S/SEE / CLT Y804S/참조)
이미징 유닛/드럼	흑백 / 컬러: 최대 50,000 / 50,000페이지 CLT-R804/참조
페토너들 (5% 보장)	약. 33,700페이지(CLT-W808/SEE)