

MX-B427W

Kompakt, biztonságos MFP, mely kiváló termelékenységi funkciókat és kivételesen egyszerű használatot biztosít.



- Belépő szintű üzleti A4-es fekete-fehér MFP akár 40 lap/perc sebességgel és 50 lapos DSPF adagolóval, amely 92 kép/perc sebességgel szkenneli a dokumentumokat
- Könnyen használható felület; az MFP kezelése egyszerű és intuitív a 2,8"-as színes LCD érintőképernyővel
- A többrétegű biztonsági funkciók gondoskodnak az információk biztonságáról a dokumentumban, az eszközön és a hálózaton keresztül történő továbbításakor. További beágyazott funkciók erősítik az eszközt
- Az alapkiépítés bizalmas nyomtatás funkciója egyszerű PIN-kóddal segíti a kibocsátás biztonságát
- Az alapkiépítésben elérhető vezeték nélküli kapcsolódás lehetővé teszi a mobil eszközökről történő egyszerű hozzáférést és az eszköz rugalmas elhelyezését a munkaterületén
- Támogatja az AirPrint funkciót, amely automatikusan azonosítja az MFP-ket és a nyomtatókat ugyanazon a hálózaton. Ezután lehetővé teszi a nyomtatást közvetlenül mobil eszközről nyomtató-illesztőprogram
- A Távoli működtetés (Remote Operation) funkció megjeleníti az MFP kezelőpaneljét egy PC-n vagy mobil eszközön, lehetővé téve az MFP működtetését ezen a számítógépen vagy mobil eszközön keresztül
- A megbízható, rugalmas médiakezelésnek köszönhetően a készülék támogatja a kartonpapírt, a kisméretű hordozókat és a borítékokat a fő tálcából vagy a többcélú adagolóból
- Az előlapi USB port lehetővé teszi a népszerű fájlformátumok számítógép nélküli nyomtatását

Műszaki jellemzők

ÁLTALÁNOS

Másolási sebesség, FF (A4), lap/perc	40
Papír méret: Min. - Max.	A6 – A4
Papír súly (g/m ²)	60 - 217
Papír kapacitás: Standard (lap)	350
Papír kapacitás: Max. (lap)	900
Memória általános (min/max), MB	512
Duplex	STD
Energiaszükséglet - Helyi váltóáramú hálózati feszültség (Hz)	220 - 240V
Energiafelhasználás (kW)	TBC
Méretek (mm)	411 x 366 x 339
Tömeg (kg)	12.8

LAPADAGOLÓ

Eredeti kapacitás (lap)	50
-------------------------	----

NYOMTATÓ

Felbontás (dpi)	600 x 600
Hálózati nyomtató (alap / opcionális)	Alapkiépítés
Interfész alap/opcionális	USB 2.0 (host, high speed), 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Támogatott operációs rendszer (alap)	Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008, 2008R2, 2012, Server 2012R2, Server 2016, Server 2019, Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Hálózati protokoll	TCP / IP
Nyomtató protokoll	LPD, Raw TCP (port 9100), enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL alap / opcionális	PCL 5e / PCL 6 emuláció, PostScript® 3™ emuláció
Elérhető betűtípusok	89 betűtípus PCL emulációhoz, 158 betűtípus PostScript® 3™ emulációhoz

VEZETÉKNÉLKÜLI HÁLÓZAT

Vezetéknélküli hálózat (alap / opcionális)	STD
Megfelelő szabályozás	IEEE802.11 a / ac / b / g / n
Access mode	Infrastruktúra mód, Wi-Fi Direct
Biztonság	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

MÁSOLÓ

Eredeti papír méret (Max.)	A4
Első másolat (FF), sec	5.9
Elektronikus szortírozás (Standard)	•
Folyamatos másolás (Max. másolat)	9999
Szkenner felbontás (FF), dpi	600 x 600
Szkenner felbontás (színes), dpi	600 x 600
Zoom tartomány (%)	25 – 400
Beállított másolási arányok	6

SZKENNER

Hálózati szkennelés (alap / opcionális)	STD
Beolvasási mód push scan és pull scan	•
Felbontás push scan módban (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Felbontás pull scan módban (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200
Fájl formátumok	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, titkosított PDF, XPS, kompakt PDF, JPEG, kereshető PDF, DOCX, CSV, text (TXT), rich text (RTF)

Szkenelés rendeltetési helye asztalra	•
Szkenelés rendeltetési hely FTP-re, Emailbe	•
Szkenelés rendeltetési helye hálózati mappába	•
Szkenelés rendeltetési helye USB memóriára	•

FAX

Fax (alap / opcionális)	Alapkiépítés
Tömörítési mód	MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG
Kommunikációs protokoll	Super G3 / G3
Átviteli idő (sec)	Less than 3
Modem sebessége (bps)	33,600 – 2,400 with automatic fallback
Átviteli felbontás	From Standard to Ultra Fine
Dokumentum méret (Min)	A6
Dokumentum méret (Max)	A4
Memória (MB)	6

FESTÉK KAPACITÁS

Fekete (oldal, 5 % fedettség nélkül)	20000
--------------------------------------	-------

