

Rendkívül termelékeny színes MFP beágyazott Fiery® opcióval

MX-7081

Az egyszerű használat és a professzionális hatékonyság találkozása



- Gyors nyomtatási sebesség: 70 oldal/perc színesben és 75 oldal/perc fekete-fehér módban, maximum 8500 lapos papírkapacitással
- Finisher opciók széles választéka, köztük gerinctűzés, kézi tűzés és kapocs nélküli tűzés
- Egyszerűen kezelhető felhasználói felület 10,1"-es színes LCD érintőképernyőn
- 300 lapos, dupla adagolást érzékelő DSPF adagoló 240 kép/perc* sebességgel szkenneli a dokumentumokat, és akár a 220 g/m² vastagságú papírt is képes kezelni.
- Szabványos papírméreteket képes befogadni SRA3/A3 széles (13"x 19") formátumig, egyedi méretek 330 x 488 mm (13"x 19,2") méretig, illetve 300 g/m² papírvastagságig
- Iparágvezető, fejlett biztonsági megoldások a kiváló rendszer-/adatvédelem és a hozzáférés ellenőrzés érdekében, beleértve a firmware-helyreállítás
- Beágyazott Fiery nyomtatószerver feladat és munkafolyamat kezeléséhez forgalmas, on-demand környezetekben
- A Print Release funkció lehetővé teszi a nyomtatást bármely kompatibilis, hálózati MFP-ről**
- Kiváló képminőség a Hívó Frissítő Rendszerrel
- A Sharp OSA (Open Systems Architecture) lehetővé teszi a hálózattal és felhő alapú szolgáltatásokkal való integrációt
- Az Application Portal*** alkalmazásokat kínál az MFP-re való letöltésre és telepítésre
- Egyszerű hozzáférés a nyilvános felhőalapú szolgáltatásokhoz egyszerű bejelentkezés révén (opció)

*Eredeti/perc; A4-es (8 1/2" x 11") lapok adagolásakor. **A csatlakoztatható MFP-k ajánlott maximális számáról további információt a Sharp márkakereskedés tud nyújtani.***A részletekért vegye fel a kapcsolatot egy Sharp kereskedéssel.

www.sharp.hu

SHARP
Be Original.

Műszaki jellemzők

ÁLTALÁNOS

| | |
|---|-----------------------|
| Sebesség színes lap/perc (A4) | 70 |
| Sebesség Fekete-Fehér lap/perc (A4) | 75 |
| Sebesség színes lap/perc (A3) | 34 |
| Sebesség Fekete-Fehér lap/perc (A3) | 34 |
| Papír méret: Max. - Min. | A5R - SRA3 |
| Papír súly (g/m ²) | 55-300 |
| Papír kapacitás: Standard (lap) | 3100 |
| Papír kapacitás: Max. (lap) | 8500 |
| Felmelegedési idő (sec.) | 55 |
| Memória általános (min/max), GB | 6 |
| Merevlemez | STD |
| Merevlemez mérete (GB) | 1000 |
| Duplex | Alapkiépítés |
| Energiaszükséglet - Helyi váltóáramú hálózati feszültség (Hz) | 220 - 240V, 50 / 60Hz |
| Energiafogyasztás (kW) | 3,84 |
| Méreték alapfelszereltségben (mm) | 845 x 844 x 1249 |
| Méreték teljes felszereltség (mm) | 3903 x 844 x 1249 |
| Tömeg (kg) | 209 |

LAPADAGOLÓ

| | |
|-------------------------|-----|
| Eredeti kapacitás (lap) | 300 |
|-------------------------|-----|

DOKUMENTUM TÁROLÁS

| | |
|--|---|
| Dokumentum tárolási kapacitás- fő és beállított mappák (oldal) | 35000 |
| Dokumentum tárolási kapacitás- gyors fájl mappa (oldal) | 10000 |
| Tárolt feladatok | Másolás, nyomtatás, szkennelés, fax küldés |
| Tároló mappák | Ideiglenes fájlmappa, fő mappa, egyéni mappák (max. 1000 mappa) |
| Biztonságos tárolás | • |

FAX

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Fax (alap / opcionális) | OPT |
| Tömörítési mód | MH / MR / MMR / JBIG |
| Kommunikációs protokoll | Super G3 / G3 |
| Átviteli idő (sec) | Less than 3 |
| Modem sebessége (bps) | 33,600 - 22,400 |
| Átviteli felbontás | 203.2 x 97.8 / 406.4 x 391 |
| Dokumentum méret (Min) | A5R |
| Dokumentum méret (Max) | A3 |
| Memória (MB) Alap/Max | 1024 |
| Szűrkeskála szintek | 256 |

VEZETÉKNÉLKÜLI HÁLÓZAT

| | |
|--|---|
| Vezetéknélküli hálózat (alap / opcionális) | Alapkiépítés |
| Megfelelő szabályozás | IEEE802.11n / g / b |
| Hozzáférési mód | Infrastruktúra mód, Szoftveres AP mód |
| Sicherheit | WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP |

MÁSOLÓ

| | |
|--|----------------------|
| Eredeti papírméret (Max.) | A3 |
| Első másolat színes (sec.) | 5,6 |
| Első másolat fekete-fehér (sec.) | 4,0 |
| Folyamatos másolás (Maximális másolat) | 9999 |
| Szkennelési felbontás Fekete-fehér (dpi) | 600 x 600, 600 x 400 |
| Szkennelési felbontás Szín (dpi) | 600 x 600 |
| Árnyalat (azonos szintek) - színes | 256 |
| Zoom tartomány (%) | 25-400 |
| Beállított másolási arányok | 10 (5R / 5E) |

SZKENNER

| | |
|--|--|
| Hálózati szkennel (alap / opcionális) | STD |
| Szkennelés módja Push scan és Pull scan | • |
| Felbontás push scan (dpi) | 100, 150, 200, 300, 400, 600 |
| Felbontás pull scan (dpi) | 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600 |
| Fájl formátumok | TIFF, PDF, PDF / A-1, PDF / A-1b, titkosított PDF, XPS, kompakt PDF, JPEG, XPS, kereshető PDF, Office Open XML, (pptx, xlsx, docx), txt (TXT), rich text (RTF) |
| Szkennelés az Asztalra | • |
| Szkennelés rendeltetési hely FTP-re, Emailbe | • |
| Szkennelés rendeltetési hely Hálózati mappa | • |
| Szkennelés USB memóriára | • |

NYOMTATÓ

| | |
|--|---|
| Felbontás (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600 |
| Interfész Alap/Opcionális | Alapkiépítésben USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T |
| Támogatott operációs rendszer standard | Windows 8.1, 10, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 |
| Hálózati protokoll | TCP / IP |
| Nyomatási protokoll | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail nyomtatás), HTTP, FTP a nyomtatási fájl letöltéséhez, IPP, SMB, WSD |
| PDL alap / opcionális | Szabványos PCL6, eredeti Adobe PS3 |
| Elérhető betűtípusok | 80 (PCL), 139(PS3) |

FINISHING

| | |
|-----------------------------|------|
| Kimeneti teljesítmény | 4250 |
| Tűzési kapacitás (lap) max. | 100 |
| Gerinctűzés | OPT |
| Off-set eltolás | STD |
| Lyukasztó | OPT |
| Inzerter | OPT |
| Hajtógató egység | OPT |

FESTÉK KAPACITÁS

| | |
|------------------------------------|-------|
| Fekete (oldal, 5 % fedettségénél) | 70000 |
| Cián (oldal, 5 % fedettségénél) | 50000 |
| Magenta (oldal, 5 % fedettségénél) | 50000 |
| Sárga (oldal, 5 % fedettségénél) | 50000 |

A megjelenés és a műszaki adatok előzetes tájékoztatás nélkül változhatnak. A Fiery az Electronics for Imaging, Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy meghatározott további országokban. A Microsoft, a Windows Server és a Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei vagy védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Gmail a Google LLC védjegye. A Mac az Apple Inc. védjegye, az Egyesült Államokban és további országokban bejegyezve. A PCL a Hewlett-Packard Company bejegyzett védjegye. Az Adobe és a PostScript 3 az Adobe védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az Intel és a Pentium az Intel Corporation vagy leányvállalatainak védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Dualcomm DirectOffice a Dualcomm Technologies, Inc. és/vagy leányvállalatainak terméke. A Dualcomm a Dualcomm Incorporated védjegye, amelyet az Egyesült Államokban és más országokban bejegyeztek. A DirectOffice a CSR Imaging US, LP védjegye, amelyet az Egyesült Államokban és más országokban bejegyeztek. Minden más márkanév és terméknév a megfelelő tulajdonosok védjegye vagy bejegyzett védjegye. ©Sharp Corporation September 2020. Ref: MX-7081 Preliminary Datasheet. Minden védjegy az eredeti birtokos tulajdonában áll. E&OE.