

MFP B/N A3 con caratteristiche all'avanguardia

MX-M6071S

Multifunzione per ufficio con caratteristiche di sicurezza e funzionalità avanzate



- Touchscreen LCD a colori da 10,1 pollici personalizzabile e orientabile con Sharp Easy Mode facile per un funzionamento intuitivo
- Un sensore di movimento rileva gli utenti in avvicinamento assicurando che la stampante multifunzione sia sempre pronta per l'uso
- I documenti pronti per la stampa sono messi in attesa e possono essere ritirati da qualsiasi MFP di rete utilizzando la funzione Print Release integrata.*¹
- Stampa diretta di file Microsoft® Office da supporti USB*²
- La funzione Single Sign-On offre un accesso rapido ai servizi di archiviazione su cloud pubblici incluso Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box e Dropbox.
- L'OCR consente agli utenti di digitalizzare documenti cartacei in file Microsoft® Office modificabili e PDF ricercabili
- Sharp Application portal permette di tenere costantemente aggiornati i connettori cloud e le applicazioni installate
- La barra led di comunicazione mostra lo stato dell'MFP e ricorda di rimuovere gli originali dall'alimentatore
- Protezione avanzata dei dati e controllo degli accessi con validazione SSL e whitelisting
- Sostituzione della carta senza sospendere i lavori di copia / stampa
- Il supporto per una LAN secondaria (opzionale) fornisce il collegamento simultaneo a due reti, inclusa una combinazione di reti wireless e cablate
- Connessione a dispositivi mobili tramite NFC o QR Code®

*¹ Può essere utilizzato da uno qualsiasi dei cinque MFP collegati in rete. *² Questa funzione è abilitata tramite la tecnologia Qualcomm® DirectOffice™.

Specifiche

GENERALITÀ

Velocità in b/n ppm (A4)	60
Velocità in b/n ppm (A3)	28
Formati carta: Min.-Max.	A5R - A3W
Grammatura carta (g/m ²)	55 - 300
Capacità carta: Std. (fogli)	650
Capacità carta: Max. (fogli)	6300
Tempo di riscaldamento (sec.)	18
Memoria totale min/max (GB)	5
Hard Disk	STD
Capacità Hard Disk (GB)	500
Fronte-Retro	STD
Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (kW)	1,84
Dimensioni (mm)	616 x 660 x 838
Peso (kg)	72

ALIMENTATORE FOGLI

Capacità standard (fogli)	150
---------------------------	-----

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

Archiviazione documenti (Standard / Opzionale)	STD
Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.)	20.000
Capacità di archiviazione - cartelle veloci (pag.)	10.000
Job memorizzati	Copy, print, scan, fax transmission
Cartelle di archiviazione	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Memorizzazione riservata	•

FAX

Fax (Standard / Option)	OPT
Metodo di compressione	MH / MR / MMR /JBIG
Protocollo di comunicazione	Super G3
Tempo di trasmissione (sec)	2
Velocità Modem (bps)	33.600 - 2.400
Risoluzione di trasmissione	203,2 x 97,8, 406,4 x 391
Formato documento (min.)	A5
Formato documento (max.)	A3
Memoria (GB)	1
Livelli di grigio	256
Registrazione chiamate	2000
Trasmissione seriale (N° max. destinazioni)	500

WIRELESS LAN

Wireless LAN (Standard / Opzionale)	OPT
Standard di Trasmissione	IEEE802.11 b / g / n
Modalità di Accesso	Infrastructure mode, Software AP mode
Sicurezza	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A3
Tempo prima copia b/n (sec.)	3,5
Fascicolazione elettronica (std.)	•
Copie multiple (N° max.)	9999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Risoluzione Scanner a colori (dpi)	600 x 600
Risoluzione di stampa (dpi)	1200 x 1200
Gradazioni (livelli equivalenti) - b/n	2
Gradazioni (livelli equivalenti) - colore	256
Zoom (%)	25 - 400
Rapporti prefissati copie	10

SCANNER DI RETE

Scanner di rete (Standard / Opzionale)	STD
Metodo scansione Push scan e Pull scan	•
Risoluzione push scan (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Risoluzione pull scan (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 900, 9600

Formati File

TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
--

Destinazione scansione Desktop

Destinazioni scansione FTP, Email

Destinazione scansione Cartella di rete

Destinazione scansione Memoria USB

•

•

•

•

STAMPANTE

Risoluzione (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 x 600
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	STD Ethernet and WiFi 802.11 b / g / n

Interfacce Std/Opt

Sistemi Operativi supportati (std.)

Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11
TCP / IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Protocolli di rete

LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
--

PDL Std/Opt

Font disponibili	STD PCL 6 emulation, Genuine Adobe PostScript 3
	80 (PCL), 139 (Genuine Adobe PostScript 3)

FINITURA

Capacità di Output (Max.)	500 - 3000
---------------------------	------------

Massima capacità pinzatura (nr. fogli)	65
--	----

Pinzatura a sella	OPT
-------------------	-----

Sfalsamento Off-set	STD
---------------------	-----

Foratura	OPT
----------	-----

DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 6%)	40000
-------------------------------------	-------



Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Tutte le informazioni erano corrette al momento della stampa. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server e Windows sono marchi registrati o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati o marchi di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Google Drive, Gmail e Android sono marchi di Google LLC. Il marchio Google Drive è usato con il permesso di Google LLC. Box è un marchio, un marchio di servizio o un marchio registrato di Box, Inc. QR Code è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED in Giappone e in altri paesi. PCL è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice è un prodotto di Qualcomm Technologies, Inc. e/o delle sue filiali. Qualcomm è un marchio di Qualcomm Incorporated, registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. DirectOffice è un marchio di CSR Imaging US, LP, registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri nomi di società, nomi di prodotti e logotipi sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Ottobre 2021. Rif: Scheda tecnica MX-M6071S. Tutti i marchi riconosciuti. E&O.