



- ▶ STAMPA COPIA SCANSIONE FAX
ARCHIVIAZIONE
- ▶ VELOCITÀ : 40 PPM IN BIANCO NERO
- ▶ CAPACITÀ CARTA: STD 650 MAX 6.300
FOGLI
- ▶ PROTEZIONE DATI EVOLUTA E CONTROLLO
ACCESSI TRAMITE VALIDAZIONE SSL E
WHITELIST
- ▶ SUPPORTO DELLA DOPPIA LAN CHE PUÒ
ESSERE COLLEGATA A DUE RETI DIVERSE,
UNA DELLE QUALI PUÒ ESSERE ANCHE
WIRELESS.
- ▶ AUTENTICAZIONE SINGLE SIGN-ON PER UN
PIÙ FACILE ACCESSO ALL'ARCHIVIAZIONE SU
SERVIZI PUBBLICI CLOUD
- ▶ TEMPI DI RISCALDAMENTO RIDOTTI E
SENSORE DI MOVIMENTO IN GRADO DI
GARANTIRE L'IMMEDIATA OPERATIVITÀ DELLA
MULTIFUNZIONE
- ▶ L' OCR CONSENTE DI CONVERTIRE I
DOCUMENTI SCANSITI IN FILE MS OFFICE
EDITABILI (PPTX, XLSX, DOCX) PDF
RICERCABILI

MX-M4071 formato A3 in bianco e nero è una MFP evoluta che ottimizza la produttività del gruppo di lavoro sempre e ovunque. La connettività cloud Single-Sign-On, la connettività mobile tramite WiFi, NFC o QR Code, la stampa diretta USB dei file di MS Office e l'OCR per la scansione su PDF/Office ricercabile forniscono flussi di lavoro flessibili. Il supporto per una LAN secondaria (opzionale) fornisce il supporto simultaneo per due reti, compresa una combinazione di reti wireless e cablate. La funzione Print Release standard consente agli utenti di inviare e memorizzare i documenti a un MFP principale, che funge da server, consentendo il rilascio sicuro dei lavori di stampa su un massimo di cinque dispositivi connessi e pronti per la rete. È dotato di una serie di robuste funzioni di sicurezza per mantenere i vostri dati e la vostra rete al sicuro, tra cui il controllo degli accessi, la crittografia dei dati e S/MIME, nonché un sistema di firmware autodiagnosi, la convalida del certificato SSL e una white list per l'esecuzione del programma. Le caratteristiche tecnologiche avanzate includono un sensore di movimento che rileva l'avvicinamento degli utenti in modo che la MFP si riattivi dalla modalità Sleep, pronta per il funzionamento immediato e lampade di comunicazione che mostrano lo stato della MFP. Uno schermo tattile LCD a colori touchscreen inclinabile da 10,1" a colori offre la possibilità di trascinare e rilasciare le icone preferite per una semplice personalizzazione della home page e un facile accesso a un manuale di aiuto rapido. Velocità di stampa e copia fino a 40 ppm in bianco e nero, un alimentatore fronte/retro a singolo passaggio da 150 fogli integrato con una velocità di scansione fino a 220 ipm (fronte/retro, a colori e in bianco e nero) e la possibilità di sostituire la carta senza mettere in pausa il lavoro di stampa o copia, contribuiscono ad aumentare l'efficienza e la produttività. C'è anche un LED per ricordare agli utenti di rimuovere i documenti originali, aiutando a mantenere i documenti al sicuro. Una capacità carta massima di 6.300 fogli e un'ampia gamma di supporti fino a A3W e 300 g/m² consentono a questa periferica di gestire con facilità le diverse esigenze di stampa. Una varietà di opzioni di finitura come la cucitura a sella, la pinzatura manuale e la pinzatura senza pinzatura aggiungono ulteriore versatilità. MX-M4071 offre inoltre una qualità dell'immagine di 1.200 x 1.200 dpi, pagina dopo pagina, sempre eccellente. L'Application Portal di Sharp rende l'MFP molto più adattabile, fornendo aggiornamenti software e applicazioni cloud connector che consentono un lavoro flessibile. MX-M4071 utilizza la più recente tecnologia di risparmio energetico di Sharp. Un rapido tempo di riscaldamento, un basso consumo energetico e un basso valore TEC sono tutti fattori che mirano a risparmiare denaro e a sostenere i vostri obiettivi ambientali.

GENERALITÀ

- ▶ Velocità in b/n ppm (A4): **40**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A3): **19**
- ▶ Formati carta: Min.-Max.: **A5 - A3W**
- ▶ Grammatrice carta (g/m²): **60 - 300**
- ▶ Capacità carta: Std. (fogli): **650**
- ▶ Capacità carta: Max. (fogli): **6300**
- ▶ Tempo di riscaldamento (sec.): **14**
- ▶ 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: **Copia, stampa, scansione, fax**
- ▶ Cartelle di archiviazione: **Cartelle rapide, principali e personalizzate (max. 1000)**
- ▶ Memorizzazione riservata: ✓

FAX

- ▶ Fax (Standard / Option): **Opz**
- ▶ 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 (MB): **1024**
- ▶ Livelli di grigio: **256**
- ▶ Registrazione chiamate: **2000**
- ▶ Trasmissione seriale (N° max. destinazioni): **500**

WIRELESS LAN

- ▶ Wireless LAN (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Standard di Trasmissione: **IEEE802.11n/g/b**
- ▶ 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.): **4,5**
- ▶ 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, 600,50 - 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**
- ▶ Interfacce Std/Opt: **STD USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T OPT Secondary LAN support**
- ▶ Sistemi Operativi supportati (std.): **Windows 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15**
- ▶ Protocolli di rete: **TCP/IP (IPv4, IPv6)**
- ▶ Protocolli di stampa: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD**
- ▶ PDL Std/Opt: **STD PCL 6 emulation, Genuine Adobe PostScript 3**
- ▶ Font disponibili: **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**

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SpA
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano
Sito internet: www.sharp.it