

MFP A4 a colori professionale

# MX-C357F

MFP potente e compatta con elevate prestazioni e affidabilità.



- MFP professionale A4 a colori con velocità fino a 33 ppm con risoluzione di stampa di 1200 x 1200 dpi
- L'ingombro compatto consente un'agile inserimento nell' ufficio
- LCD touchscreen a colori da 4,3" inclinabile; EASY UI rende facili anche i processi più complessi
- Scansione di rete a colori con destinazioni di scansione multiple con velocità di scansione fino a 47 ipm
- Supporto stampa mobile tramite AirPrint e Google Cloud Print
- Gestione flessibile dei supporti cartacei: cartoncini, piccoli formati e buste da cassetto o dal comodo alimentatore a foglio singolo
- La porta USB frontale consente la stampa dai formati di file più diffusi senza dover accedere dal computer
- Facile accesso ai servizi cloud pubblici come box, Google Drive, Dropbox, OneDrive, ecc.
- Si collega facilmente tramite Ethernet, USB o semplici opzioni di stampa mobile
- Le funzioni di gestione dell'energia riducono il consumo di energia in modalità di utilizzo attivo o in modalità sleep

# Specifiche

## GENERALITÀ

Velocità a colori ppm (A4)	33
Velocità in b/n ppm (A4)	33
Formati carta: Min.-Max.	A6 - A4
Grammatura carta (g/m2)	60 - 200
Capacità carta: Std. (fogli)	251
Capacità carta: Max. (fogli)	1451
Memoria totale min/max (GB)	2 / 4
Hard Disk	OPT
Capacità Hard Disk (GB)	500
Fronte-Retro	STD
Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (kW)	1.84
Dimensioni (mm)	442 x 588 x 462
Peso (kg)	27

## ALIMENTATORE FOGLI

Capacità standard (fogli)	50
---------------------------	----

## STAMPANTE

Risoluzione (dpi)	1200 x 1200
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	STD
Interfacce Std/Opt	STD: USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Sistemi Operativi supportati (std.)	Windows 7, 8.1, 10 Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012 R2, Server 2016, Server 2019. Mac OS 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Protocolli di rete	TCP / IP IPv6, TCP / IP IPv4, AppleTalk™, TCP, UDP, ICM, IGMP, 802.1x
Protocolli di stampa	LPR / LPD, Direct IP (Port 9100), Pull Printing, Microsoft Web Services WSD, Telnet, FTP, TFTP, Enhanced IP (Port 9400), ThinPrint .print integration, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol)
PDL Std/Opt	STD: PCL5c, PCL 6, Postscript 3 emulazione, XPS
Font disponibili	89 font for PCL, 159 PostScript font

## FINITURA

Capacità di Output (Max.)	50
---------------------------	----

## DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 5%)	9000
Ciano (nr. pag. con copertura al 5%)	6000
Magenta (nr. pag. con copertura al 5%)	6000
Giallo (nr. pag. con copertura al 5%)	6000

## COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A4
Tempo prima copia a colori (sec.)	9.5
Tempo prima copia b/n (sec.)	9
Fascicolazione elettronica (std.)	•
Copie multiple (N° max.)	9999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600, 600 x 300
Risoluzione Scanner a colori (dpi)	600 x 600
Zoom (%)	25 - 400
Rapporti prefissati copie	6 ratios (2R / 4E)

## SCANNER DI RETE

Scanner di rete (Standard / Opzionale)	STD
Metodo scansione Push scan e Pull scan	•
Risoluzione push scan (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Risoluzione pull scan (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Formati File	XPS, TIFF, Highly compressed PDF, PDF (A-1a, A-1b), BMP, Secure PDF, Searchable PDF, PDF, JPEG, JPG
Destinazione scansione Desktop	•
Destinazioni scansione FTP, Email	•
Destinazione scansione Cartella di rete	•
Destinazione scansione Memoria USB	•

## FAX

Fax (Standard / Opzionale)	STD
Metodo di compressione	MH / MR / MMR / JBIG / JBIG2 / JPEG
Protocollo di comunicazione	Super G3 / G3
Tempo di trasmissione (sec)	Less than 3
Velocità Modem (bps)	33,600 - 2,400 with automatic fallback
Risoluzione di trasmissione	From Standard to Ultra Fine
Formato documento (min.)	A6
Formato documento (max.)	A4
Memoria (MB)	18 (built-in)

## WIRELESS LAN

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

Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Microsoft, Windows Server e Windows sono marchi registrati o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. QR Code è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED in Giappone e in altri paesi. Dropbox è un marchio o un marchio registrato di Dropbox, Inc. Gmail e Android sono marchi di Google LLC. Mac è un marchio di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. PCL è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. Tutti gli altri nomi di società, nomi di prodotti e logotipi sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Giugno 2020. Rif: MX-C357F Scheda tecnica. Tutti i marchi registrati riconosciuti.