

Multifunzione A3 bianco e nero ad alta efficienza

MX-M356NV

Flessibile, adattabile, conveniente: la nostra multifunzione A3 in bianco e nero è l'ideale per qualsiasi ufficio



- Print, Copy, Scan, Fax
- Paper capacity: Std 1100 Max 2100 sheets
- Standard Reversing Single Pass Feeder and standard duplex module
- 7.0 inch touchscreen colour LCD control panel with thumbnail previews
- Pages per minute: 35 B/W
- Standard network printing and colour network scanning
- Space-saving inner finisher option

Specifiche

GENERALITÀ

Velocità in b/n ppm (A4)	35
Velocità in b/n ppm (A3)	20
Formati carta: Min.-Max.	A6 - A3
Grammatura carta (g/m²)	55 - 200
Capacità carta: Std. (fogli)	1100
Capacità carta: Max. (fogli)	2100
Tempo di riscaldamento (sec.)	20 or less
Memoria totale min/max (GB)	2
Memoria di stampa min/max (GB)	2
Hard Disk	OPT
Capacità Hard Disk (GB)	250
Fronte-Retro	STD
Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (kW)	1,45
Dimensioni (mm)	620 x 617 x 830
Peso (kg)	51

ALIMENTATORE FOGLI

Capacità standard (fogli)	100
----------------------------------	-----

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

Archiviazione documenti (Standard / Opzionale)	OPT
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
Cartelle di archiviazione	Quick folder, main folder, custom folder
Memorizzazione riservata	•

FAX

Fax (Standard / Option)	OPT
Metodo di compressione	MH / MR / MMR /JBIG
Protocollo di comunicazione	Super G3 / G3
Tempo di trasmissione (sec)	2
Velocità Modem (bps)	33.600 - 2.400
Risoluzione di trasmissione	STD: 203,2 x 97,8; Ultra fine: 406,4 x 391
Formato documento (min.)	A5
Formato documento (max.)	A3
Memoria (MB)	512 - 1024
Livelli di grigio	256
Registrazione chiamate	1000
Trasmissione seriale (N° max. destinazioni)	500

WIRELESS LAN

Wireless LAN (Standard / Opzionale)	OPT
--	-----

COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A3
Tempo prima copia b/n (sec.)	4,0
Fascicolazione elettronica (std.)	•
Copie multiple (N° max.)	999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600; 600 x 400; 600 x 300
Risoluzione Scanner a colori (dpi)	600 x 600; 600 x 400; 600 x 300
Risoluzione di stampa (dpi)	600 x 600
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, 200, 300, 400, 600
Risoluzione pull scan (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600; 50 - 9600
Formati File	XPS, PDF, Encrypted PDF, PDF / A-1b, JPEG, TIFF
Destinazione scansione Desktop	•
Destinazioni scansione FTP, Email	•
Destinazione scansione Cartella di rete	•
Destinazione scansione Memoria USB	•

STAMPANTE

Risoluzione (dpi)	1200 x 600; 600 x 600
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	STD
Interfacce Std/Opt	USB 2.0, 10-BaseT, 100Base-TX, 1000Base-T
Sistemi Operativi supportati (std.)	Windows 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019.
Sistemi Operativi supportati (opz.)	Max OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolli di rete	TCP / IP (IPv4, IPv6), IPX / SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3, HTTP, FTP, EtherTalk, IPP
PDL Std/Opt	STD: PCL6 emulation / OPT: PostScript3 emulation
Font disponibili	80 (PCL), 136 (PS3)

FINITURA

Capacità di Output (Max.)	500
Massima capacità pinzatura (nr. fogli)	50
Sfalsamento Off-set	STD

DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 6%)	27500
--	-------



Sharp Open Systems Architecture