

La nuova generazione di multifunzione A4 in Bianco e nero

MX-B356WH

Una multifunzione A4 compatta in grado di offrire elevata produttività e flussi di lavoro evoluti per uffici all'avanguardia



- MFP B/N A4 velocità 35ppm
- Sistema evoluto di protezione dati e controllo degli accessi incluso firmware and self-recovery e whitelisting
- Interfaccia grafica intuitiva da pannello 7" a colori LCD touchscreen con orientamento di angolazione per un accesso più agevole
- Facile accesso ai servizi pubblici di Cloud quali Dropbox via single sign-on
- Connettività wireless integrata consente l'accesso dai dispositivi mobili
- Alimentatore F/R da 50 fogli in grado di scansionare documenti fino a 40ipm*1
- NFC*2 e QR code consentono la connessione diretta tra MFP e dispositivi mobili
- Supporto delle applicazioni di stampa e scansione Sharpdesk Mobile e altri servizi di stampa mobile services
- Alloggiamento per 2 reti*3
- Finitore interno salvaspazio (opz.) per fascicolazione e pinzatura
- Cassetto carta standard e multibypass accettano diversi tipi di formati carta, incluso A6
- Alimentatore Biglietti da visita su RSPF*4 : scansiona fino a gruppi di 25 biglietti

*1: Originali al minuto; quando si alimentano fogli A4 (8 1/2" x 11"). *2: L'interfaccia NFC è per dispositivi Android™. Richiede un lettore di schede NFC disponibile in commercio*. *3: Richiede un adattatore Ethernet disponibile in commercio che supporti due linee. *4: Questa funzione è abilitata tramite la tecnologia Qualcomm® DirectOffice™.

Specifiche

GENERALITÀ

Velocità in b/n ppm (A4)	35
Formati carta: Min.-Max.	A6 - A4
Grammatura carta (g/m ²)	60 - 220
Capacità carta: Std. (fogli)	550
Capacità carta: Max. (fogli)	2350
Tempo di riscaldamento (sec.)	20
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)	492 x 517 x 588
Peso (kg)	31

ALIMENTATORE FOGLI

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

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

Archiviazione documenti (Standard / Opzionale)	STD
Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.)	20000
Capacità di archiviazione - cartelle veloci (pag.)	10000
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)	STD
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 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi
Formato documento (min.)	A5
Formato documento (max.)	A4
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	IEEE802.11 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, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A4
Tempo prima copia b/n (sec.)	5,3
Fascicolazione elettronica (std.)	•
Copie multiple (N° max.)	9999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600
Risoluzione di stampa (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Gradazioni (livelli equivalenti) - b/n	256
Zoom (%)	25 - 400, (25 - 200 using RSPF / DSPF) in 1% increments
Rapporti prefissati copie	10 ratios (5R / 5E)

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 to 9,600 dpi via user setting
Formati File	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, XPS, compact PDF, JPEG, searchable PDF, OOXML (docx, xlsx, pptx), text (TXT), rich text (RTF)
Destinazione scansione Desktop	•
Destinazioni scansione FTP, Email	•
Destinazione scansione Cartella di rete	•
Destinazione scansione Memoria USB	•

STAMPANTE

Risoluzione (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	Standard Ethernet and WiFi 802.11 b / g / n
Interfacce Std/Opt	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T / 802.11 b / g / n
Sistemi Operativi supportati (std.)	Windows 7, 8.1, 10, 11. Windows Server 2008, Server 2008R2, Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12
Protocolli di rete	TCP / IP
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL Std/Opt	Standard: PCL 6 emulation, Genuine Adobe® PostScript®3
Font disponibili	80 (PCL), 139 (PS3)

FINITURA

Capacità di Output (Max.)	250
Massima capacità pinzatura (nr. fogli)	30
Sfalsamento Off-set	OPT

DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 5%)	30000
-------------------------------------	-------



Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Microsoft, 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. 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. 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 o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Sharp Corporation Dicembre 2021. Ref: MX-B356WH Datasheet. Tutti i marchi registrati sono riconosciuti. E&OE.