

MFP A3 a colori

BP-30C25

Multifunzione da ufficio compatto con funzionalità e caratteristiche di sicurezza avanzate



- Design compatto con gli ingombri*¹ più contenuti nella categoria dei sistemi MFP A3
- Sharp Application Portal consente aggiornamenti rapidi dei connettori cloud alle versioni più recenti
- Protezione avanzata dei dati e controllo degli accessi con validazione SSL e funzione di whitelisting
- L'OCR consente agli utenti di convertire i documenti scansionati in file Microsoft® Office modificabili e PDF ricercabili*⁴
- Il Single Sign-On consente un facile accesso ai servizi cloud pubblici*⁵ incluso Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box e Dropbox
- Supporta vari servizi di stampa da dispositivi mobile*⁶
- Il touchscreen LCD a colori da 7 pollici con modalità Easy Mode offre un funzionamento facile e intuitivo
- La funzione Print Release mette in attesa i documenti da stampare provenienti anche da altre MFP compatibili presenti in rete*²
- Stampa diretta di file Microsoft® Office da unità USB*³
- Per le scansioni di grandi dimensioni, può essere generato un URL da inviare via e-mail per poter scaricare il documento memorizzato nel disco fisso del dispositivo
- Il supporto per una LAN secondaria (opzionale) fornisce il collegamento simultaneo a due reti, inclusa una combinazione di reti wireless e cablate

*1 Ingombro - si riferisce allo spazio occupato dal dispositivo quando posizionato a pavimento o su una scrivania *2 Fino ad un massimo di cinque MFP connesse in rete. *3 Richiede MXPU10 opzionale. La funzione è abilitata tramite Qualcomm(R) Direct Office Technology. *4 Richiede MX-EB20 opzionale. *5 Richiede MX-AMX2 opzionale. *6 Richiede MX-EB18 opzionale.

Specifiche

GENERALITÀ

Velocità a colori ppm (A4)	25
Velocità in b/n ppm (A4)	25
Velocità a colori ppm (A3)	14
Velocità in b/n ppm (A3)	14
Formati carta: Min.-Max.	A6 - A3W
Grammatura carta (g/m ²)	60 - 256
Capacità carta: Std. (fogli)	350
Capacità carta: Max. (fogli)	1850
Tempo di riscaldamento (sec.)	28
Memoria totale min/max (GB)	5
SSD	STD
Capacità SSD (GB)	128
Fronte-Retro	STD
Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (kW)	1.84
Dimensioni (mm)	568 x 630 x 653
Peso (kg)	59

ALIMENTATORE FOGLI

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

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

Archiviazione documenti (Standard / Opzionale)	STD
Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.)	5000
Capacità di archiviazione - cartelle veloci (pag.)	5000
Job memorizzati	Copia, Stampa, Scanner, Fax
Cartelle di archiviazione	Cartella veloce, cartella principale, cartelle personalizzate (max. 1000)
Memorizzazione riservata	•

FAX

Fax (Standard / Opzionale)	OPZ
Metodo di compressione	MH / MR / MMR / JBIG
Protocollo di comunicazione	Super G3
Tempo di trasmissione (sec)	2 (Super G3 / JBIG) / 6 (G3 / ECM)
Velocità Modem (bps)	33600 - 2400
Risoluzione di trasmissione	STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi
Formato documento (min.)	A5
Formato documento (max.)	A3
Memoria (GB)	1
Livelli di grigio	256
Registrazione chiamate	2000
Trasmissione seriale (N° max. destinazioni)	500

DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 5%)	20000
Ciano (nr. pag. con copertura al 5%)	15000
Magenta (nr. pag. con copertura al 5%)	15000
Giallo (nr. pag. con copertura al 5%)	15000

COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A3
Tempo prima copia a colori (sec.)	11
Tempo prima copia b/n (sec.)	8
Fascicolazione elettronica (std.)	•
Copie multiple (N° max.)	9,999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Risoluzione di stampa (dpi)	600 x 600
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
Formati File	Standard: TIFF, PDF, PDF / A-1b, PDF crittato, JPEG, XPS. Opzionale: PDF compresso, PDF ricercabile, PDF / A-1a, 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)	9600 x 600
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	STD Ethernet
Interfacce Std/Opt	USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, supporto per seconda rete LAN opzionale
Sistemi Operativi supportati (std.)	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019
Sistemi Operativi supportati (opz.)	Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolli di rete	TCP / IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP, FTP per download file di stampa, IPP, SMB, WSD
PDL Std/Opt	STD PCL 6 - OPZ Adobe® PostScript® 3™
Font disponibili	80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

WIRELESS LAN

Wireless LAN (Standard / Opzionale)	OPT
Standard di Trasmissione	IEEE802.11n / g / b
Modalità di Accesso	Modalità Infrastruttura e Modalità Access Point
Sicurezza	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP



Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Tutte le informazioni erano corrette al momento della pubblicazione. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server e Windows sono entrambi 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, Android e Google Cloud Print sono marchi di Google LLC. Il marchio Google Drive viene utilizzato con l'autorizzazione di Google LLC. Box è un marchio, marchio di servizio o marchio registrato di Box, Inc. QR Code è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED in Giappone e in altri paesi. AirPrint e Mac sono marchi di Apple Inc., registrati 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 sussidiarie. 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 loghi sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. © Sharp Corporation, Settembre 2020. Rif: Datasheet BP-30C25. Tutti i marchi riconosciuti. E&O.