

MFP A3 color con características flexibles para los equipos conectados

# BP-30C25

MFP de oficina compacto con características de seguridad mejoradas y funcionalidad superior para un trabajo flexible



- Diseño compacto y cúbico con el mínimo espacio de su clase
- Sharp Application Portal actualiza los últimos firmware y conectores
- Protección de datos y control de acceso avanzados con detección de intrusos, validación SSL y listas blancas
- El OCR convierte documentos escaneados en archivos editables de Microsoft® Office y PDFs con capacidad de búsqueda\*<sup>3</sup>
- El inicio de sesión único permite acceder a los servicios públicos en la nube\*<sup>4</sup> (p.ej. Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box y Dropbox)
- Soporta varios servicios de impresión móvil\*<sup>5</sup>
- La pantalla táctil LCD en color de 7" con el modo Easy UI con un funcionamiento fácil e intuitivo
- Almacena los documentos listos para imprimir desde cualquier MFP compatible en red utilizando Print Release\*<sup>1</sup>.
- Impresión directa de archivos de Microsoft® Office desde USB\*<sup>2</sup>.
- Para los datos escaneados de gran volumen, se puede generar una URL y compartirla por correo electrónico
- LAN secundaria (opcional) proporciona soporte simultáneo para dos redes, incluyendo una combinación de redes inalámbricas y alámbricas

\*<sup>1</sup> Se puede utilizar desde cualquiera de los cinco MFP conectados a la red. \*<sup>2</sup> Requiere la opción MX-PU10. Esta función está habilitada a través de Qualcomm® DirectOffice™ technology. \*<sup>3</sup> Requiere la opción MX-EB20. \*<sup>4</sup> Requiere la opción MX-AMX2. \*<sup>5</sup> Requiere la opción MX-EB18.

[www.sharp.es](http://www.sharp.es)

**SHARP**  
Be Original.

# Especificaciones

## GENERAL

Velocidad en color ppm (A4)	25
Velocidad en ByN ppm (A4)	25
Velocidad en color ppm (A3)	14
Velocidad en ByN ppm (A3)	14
Tamaño del papel: Mín.-Máx.	A6 - A3W
Peso del papel (g/m2)	60 - 256
Capacidad de papel: Estándar (hojas)	350
Capacidad de papel: Máxima (hojas)	1850
Tiempo de calentamiento (seg.)	28
Memoria general mínima/máxima (GB)	5
SSD	STD
Capacidad del SSD (GB)	128
Dúplex	STD
Requisitos de alimentación - voltaje nominal local CA (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía (kW)	1.84
Dimensiones (mm)	568 x 630 x 653
Peso (kg)	59

## ALIMENTADOR DE DOCUMENTOS

Capacidad original (hojas)	100
----------------------------	-----

## ARCHIVO DE DOCUMENTOS

Archivo de documentos (estándar/opcional)	STD
Capacidad de archivado de documentos - carpetas principal y personalizada (páginas)	5000
Capacidad de archivado de documentos - carpeta de archivos rápida (páginas)	5000
Almacenamiento de trabajos	Copiar, imprimir, impresión directa, escanear, transmisión por fax
Carpetas de almacenamiento	Carpeta de archivo rápido, carpeta principal, carpeta personalizada (max. 1000)
Almacenamiento confidencial	•

## FAX

Fax (estándar/opcional)	OPT
Método de compresión	MH / MR / MMR / JBIG
Protocolo de comunicación	Super G3
Tiempo de transmisión (seg.)	2 (Super G3 / JBIG) / 6 (G3 / ECM)
Velocidad del módem (bps)	33600 - 2400
Resolución de transmisión	STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi
Tamaño de documento (mínimo)	A5
Tamaño de documento (máximo)	A3
Memoria (GB)	1
Niveles de escala de grises	256
Registro de marcado; marcado rápido/urgente	2000
Transmisión por difusión (número máximo de destinos)	500

## DURACIÓN TONER

Negro (páginas con el 5% de cobertura)	20000
Cian (páginas con el 5% de cobertura)	15000
Magenta (páginas con el 5% de cobertura)	15000
Amarillo (páginas con el 5% de cobertura)	15000

## COPIADORA

Tamaño de papel original (máximo)	A3
Tiempo de salida de la primera copia color (seg.)	11
Tiempo de salida de la primera copia ByN (seg.)	8
Clasificación electrónica estándar	•
Copia continua (número máximo de copias)	9,999
Resolución de escaneado ByN (ppp)	600 x 600, 600 x 400
Resolución de impresión (ppp)	600 x 600
Gradación (niveles equivalentes) - Color	256
Índice de zoom (%)	25 - 400
Índices de copia predefinidos	10

## ESCÁNER

Escáner en red (estándar/opcional)	STD
Método de escaneado directo y remoto	•
Resolución de escaneado directo (ppp)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Formatos de archivo	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)
Destinos de escaneado escritorio	•
Destino de escaneado FTP, correo electrónico	•
Destino de escaneado carpeta de red	•
Destino de escaneado memoria USB	•

## IMPRESORA

Resolución (ppp)	600 x 600
Resolución mejorada (ppp)	9600 x 600
Impresora en red (estándar/opcional)	STD Ethernet
Interfaz estándar/opcional	USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, Optional secondary LAN support
SO compatible estándar	Windows 8.1, 10, Windows Server 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019
Opciones de SO compatibles	Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocolos de red	TCP / IP (IPv4, IPv6), WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP
Protocolos de impresión	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL estándar/opcional	STD PCL 6 emulation OPT Adobe® PostScript® 3™
Fuentes disponibles	80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

## LAN INALÁMBRICO

LAN inalámbrico (estándar/opcional)	OPT
Regulación conforme	IEEE802.11n / g / b
Modo de acceso	Infrastructure mode, Software AP mode
Seguridad	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Toda la información era correcta en el momento de la impresión. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server y Windows son marcas registradas o marcas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Adobe y PostScript 3 son marcas registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los EE.UU. y/u otros países. Google Drive, Gmail, Android y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google LLC. La marca Google Drive se utiliza con el permiso de Google LLC. Box es una marca comercial, marca de servicio o marca registrada de Box, Inc. QR Code es una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED en Japón y otros países. AirPrint y Mac son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE.UU. y otros países. PCL es una marca registrada de Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en los Estados Unidos y otros países. DirectOffice es una marca comercial de CSR Imaging US, LP, registrada en Estados Unidos y otros países. Todos los demás nombres de empresas, nombres de productos y logotipos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. ©Sharp Corporation marzo de 2020. Ref: Hoja de datos BP-30C25. Se reconocen todas las marcas comerciales. E&O.