SHARP



IMPRESORA DE ESCRITORIO A COLOR





Sharp MX-C300P una impresora compacta de escritorio. Con un rendimiento de alta calidad y muy confiable para cualquier oficina o grupo de trabajo.

Sharp MX-C300P es una potente impresora de 30 páginas por minuto a blanco y negro y color de escritorio que puede aumentar la producción de documentos de oficina de cualquier tamaño. Construido con la última tecnología de Sharp, el MX-C300P cabe en espacios reducidos y ofrece funciones avanzadas para ayudar a los usuarios a hacer su trabajo rápidamente.

Características Principales

Alta calidad en impresiones a color en cualquier tipo de documento de oficina, con la tecnología de Sharp en su tóner **micro-fine tóner technology**

Conectividad flexible soporta la conectividad alámbrica e inalámbrica, así como la impresión directa desde dispositivos USB en el panel frontal

Diseño compacto, el MFP de Sharp MX-C300P es una impresora fiable para cualquier ambiente de oficina o grupo de trabajo.

Sharpdesk[®] Mobile la aplicación ofrece el servicio de impresión inalámbrica desde los dispositivos móviles iPad[®], iPhone[®], AndroidTM and Windows







Panel fácil de usar



Bandeja Manual



Puerto USB Frontal

Ventajas competitivas para su negocio.

Velocidad de 30 ppm

Diseño Compacto: Cabe cualquier espacio reducido

Capacidad de papel de 250 hojas en charola, 50 hojas por By Pass hasta 800 hojas con accesorio opcional

Panel LCD de 5-Lineas facil de usar

PCL[®] 6 y PostScript[®] 3TM estándar compatible para entornos Mac y Windows

Sharp Dual-component la nueva tecnología de tóner micrófono para resultados de alta calidad

Una resolución de impresión de 600 x 600 dpi reales.

Impresión Dúplex automático (carta)

Seguridad de red inalámbrica estándar

Puerto USB frontal para la impresión desde dispositivos USB

Sharpdesk Mobile la aplicación permite la impresión desde dispositivos móviles

Control de cuentas para 30 usuarios

MX-C300P ESPECIFICACIONES

Especificaciones

MIX-C300P	Los modelos contiene controlador multi-tareas, PCL [®] 6 and PostScript [®] 3TM compatible, tarjeta de red alambrica e inalámbrica impresión a doble cara automática, una bandeja de 250 hojas, by pass de 50hojas, cuanta con tóner de arranque y revelador incluido
Tpο	Impresora a color de escritorio
Pantalla	De matriz de punto de 5 líneas de alta resolución (whit LED) .
Sistema de in	np. Transferencia electrostática en seco/revelador de doble componente magnéticos/OPC/Rodillo de Calor
Papel Min.	51/2"x81/2"
Velocidad Imp	30/30 ppm B&W/Color (8Y2" x 11")
Primera impresión	MX-C300P (en segundos) B&W: 5.5/Color: 9.2
Tiempo de calenta	miento 29 segundos o menos
Papel	Estándar: 300 hojas/Máximo: 800 hojas
Alimentación de	Estándar: (1) bandeja de 250 hojas (carta)
Papel	alimentador manual de 50 hojas (carta/oficio/oficio mexicano). Opcional una bandeja de 500 hojas (carta)

Tipos de papel: 120gr cubierta. Otros tipos de papel incluyen los tipos pre impreso, reciclado, perforado, membrete y papel de color. Bandeja bypass: 60-120 gr bond (papel normal), 65 a 90 gr bond (papel fino), 300gr (papel grueso), 200-220 gr (Monarca/sobre). También el papel de etiquetas, papel satinado, pre impreso, reciclado, pre perforado, con membrete y papel de color.

Dúplex	Impresión dúplex estándar	
CPU	Core2 Duo T7250 - Up to 600 MHz multi-processor design	
Interfaz	RJ-45 Ethernet (10Base-T, 100Base-TX), Wireless (IEEE802.11 n/g/b). USB 2.0 (1 host ports. front). USB 2.0 (1 device port. rear)	
Memoria	512MB estándar	
Auditoria	De 30 usuarios con PIN numérico	
Bandeja de salida	Bandeja superior de 150 hojas (cara abajo)	
Actualización de	Actualización por puerto USB local	
Firmware		
Administracion	Gestión basada en Web con niveles de usuario/ clonación de	
	dispositivos/ Acceso remoto/ registro de trabajos y contadores	
Accesibilidad	Sección 508, clave cóncava, ajustes de sonido, ajuste de la velocidad	
	pulsaciones de las tedas, teda prohibir y ajustes de espera en panta	
Estándares	International ENERGY STAR Program Ver. 1.2, Canadian EcoLogo	
Ambiental	Programa (CCD-035), Blue Angel (RAL-UZ171), European RoHS	
Alimentación	AC 100-127 VAC, 50/60 HZ, Amps 9	
Consumo de Energía	1.1kW	
Peso	25kg.	
Dimensiones	Approx. 17" (w) x 20" (d) x 13 1/4" (h)	

PDL	Estándar PCL 6, PostScript 3 compatible		
Resolución	600 x 600 dpi		
Controladores	Windows XP, Windows XP x64, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Vista x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, MAC OS X° (including 10.4 to 10.8) MAC OS X° 10.9 (web download)		
Funciones	Clúster de impresión, ROPM, impresión dúplex, Ajustes de color, ahorro de tóner, compaginado electrónico, impresión N-up, marca de agua, rotación de imagen, retención de trabajos.		
Impresión	TIFF, JPEG, PCL, PRN, TXT, PDF, PDF encriptado (solo		
Directa	contraseña), PostScript_FTP,dispositivoUSB		
Fuentes recidente	80 fuentes (PCL), 136 fuentes (PS)		
Interfaz de red	RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T, USB 2.0, wireless		
Sistemas	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows XP,		
Operativos	Windows Vista, Windows Systems 7, Windows 8, Mac OS X10.4, X10.5, X10.6, X10.7, X10.8		
Protocolos de Red	TCP/IP (IPv4, IPv6, IPSEC), LPD y LPR para Unix		
Protocolos de			
Impresión Seguridadde Red	LPR, IPP, Raw TCP (puerto 9100) y FTP Filtradode direcciones IP/MAC, gestión de protocolos, puertos y autenticación de usuar		
Dispositivos	Suporta la aplicación Sharpdesk [®] Mobile, la app disponible para:		
Móviles	iPad [®] , iPhone [®] , AndroidTM, Windows [®] 8 o dispositivos		
	Windows RTF para versiones compatibles consultar en:		
	www.sharpusa.com		

Fauino	Opcional
Lyapo	Opaci idi

MX-CS11	Bandeja de papel de 500 hojas	
Consumibles		
MX-C30NTB	Cartucho de tóner negro	
MX-C30NTC	Cartucho de tóner Cyan	
MX-C30NTM	Cartucho de tóner Magenta	
MX-C30NTY	Cartucho de tóner Yellow	
MX-C30NVB	Revelador Negrro	
MX-C30NVC	Revelador Cyan	
MX-C30NVM	Revelador Magenta	
MX-C30NVY	Revelador Yellow	
MX-C30DR	Tambor	
мх-сзонв	Contenedor de recolección de tóner	







Design and specifications subject to change without notice. Sharp and all related trademarks are trademarks or registered trademarks of Sharp Corporation and/or its affiliated companies. Windows, Windows Server and Windows Vista are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation. iPhone and iPad are registered trademarks of Apple Inc. Android is a trademark of Google Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.



SHARP CORPORATION MEXICO

Jaime Balmes 8 piso 8 Los Morales
Polanco, Miguel Hidalgo, DF.

•www.sharp.com.mx