



Xerox C410_DN impresora láser Color 1200 x 4800 DPI A4

Marca : Xerox

Código del producto: C410_DN

Nombre del producto : C410_DN

Xerox C410 A4 40 ppm Impresora a doble cara PS3 PCL5e/6 2 bandejas 251 hojas

Xerox C410_DN impresora láser Color 1200 x 4800 DPI A4:

Sencilla, fiable y segura. ¿Está listo para simplificar su trabajo? La Impresora a color Xerox® C410 le ofrece exactamente lo que usted necesita para hacer más: funcionalidad del tamaño ideal, velocidades de impresión superiores, impresiones a color de alta calidad y wifi opcional. Configuración en un dos por tres. La Impresora C410 es perfecta para equipos de trabajo pequeños y medianos, y está lista para usarse al instante. La aplicación Xerox® Easy Assist le explicará paso a paso cómo configurar el wifi desde la comodidad de su celular. Esto significa que podrá realizar su trabajo tal y como lo había planeado, pues podrá imprimir en cuestión de minutos y no horas y con una intervención mínima del equipo de soporte de TI.



Velocidad de impresión		Red	
Modo de impresión duplex	Auto	Wifi *	✗
Resolución en colores	1200 x 4800 DPI	Ethernet *	✓
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 4800 DPI	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	40 ppm	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Color *	✓	Algoritmos de seguridad	FIPS 140-2, TLS
Tecnología de impresión *	Laser	Protocolos de red soportados (IPv4)	✓
Impresión a doble cara *	✓	Protocolos de red soportados (IPv6)	✓
Resolución máxima *	1200 x 4800 DPI	Protocolos de gestión	TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LDP, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, MS Web Services WSD-Print, 802.1x, SNMP, ThinPrint, Universal Print, Bonjour
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	40 ppm	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	20 ppm	Desempeño	
Velocidad de impresión a doble cara(color, calidad normal, A4/US Carta)	20 ppm	Memoria interna *	1000 MB
Tiempo de calentamiento (desde el modo de reposo)	15 s	Capacidad de almacenamiento interno	8 GB
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	6.1 s	Unidad de almacenamiento	eMMC
Tiempo hasta primera página (color, normal)	6.4 s	Procesador incorporado	✓
Márgenes de impresión	4.2 mm	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	52 Db
Impresión de marca de agua	✓	Nivel de presión sonora (imprimiendo a dos caras)	54 Db
Impresión segura	✓	Nivel de presión sonora (en silencio)	48 Db
Función de impresión de folletos	✓	Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	67 Db
Características		Diseño	
Ciclo de trabajo (máximo) *	125000 páginas por mes	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Ciclo de trabajo recomendado	0 - 10000 páginas por mes	Color del producto *	Gris, Blanco
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo	Pantalla incorporada *	✓
Número de cartuchos de impresión *	4	Pantalla	LCD
Idiomas de la descripción de la página *	PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3	Pantalla a color	✓
Fuentes de la impresora	Bitmap, PCL, PostScript	Diagonal de la pantalla	10.9 cm (4.3")
Número de fuentes PCL®	89	Tipo de control	Tocar
Número de fuentes de mapa de bits	2	Control de energía	
Número de fuentes escalables	158	Consumo de energía (imprimiendo) *	530 W

Características		Control de energía	
País de origen	China	Consumo de energía (inactivo)	22 W
Capacidad de entrada y salida		Consumo de energía (apagado)	0.2 W
Número total de bandejas de entrada *	2	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Capacidad total de entrada *	251 hojas	Frecuencia de entrada AC	47-63 Hz
Capacidad total de salida *	125 hojas	Requisitos del sistema	
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	1 hojas	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Alimentador manual	✓	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra
Capacidad de entrada máxima	2001 hojas	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Capacidad de salida máxima	125 hojas	Condiciones ambientales	
Dirección de papel		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	15 - 32 °C
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 40 °C
Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 80%
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Cartulina, Sobres, Papel satinado, Papel grueso, Etiquetas, Membrete, Papel de poco gramaje, Papel normal, Pre-impreso, Papel reciclado, Papel rugoso	Peso y dimensiones	
Tipos de medios de bandeja multi-usos	Papel bond, Sobres, Papel satinado, Papel de alto gramaje, Etiquetas, Membrete, Papel normal	Ancho	445 mm
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5	Profundidad	423 mm
Ancho de formato personalizado	98 - 216 mm	Altura	318 mm
Longitud de formato personalizado	148 - 356 mm	Peso	20.6 kg
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 200 g/m ²	Empaquetado de datos	
Peso de papel a doble cara soportado	60 - 120 g/m ²	Ancho del paquete	495 mm
Puertos e Interfaces		Largo del paquete	595 mm
Impresión directa *	✓	Alto del paquete	402 mm
Puerto USB *	✓	Peso del paquete	23.9 kg
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Contenido del empaque	
Conector USB	USB Type-A / USB Type-B	Cartucho (s) incluido	✓
Conectividad opcional	LAN inalámbrica	Capacidad de cartucho incluido (negro)	2400 páginas
		Capacidad de cartucho incluido (CMY)	2000 páginas
		Guía de seguridad	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		CD de documentación	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna



0095205041088



095205041088

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.