



## Xerox C235/DNI Impresora multifunción Laser A4 600 x 600 DPI 24 ppm Wifi

Xerox C235/DNI, Laser, Impresión a color, 600 x 600 DPI, A4, Impresión directa, Azul, Blanco

SKU: C235\_DNI

### Información Técnica

Marca: **Xerox**

Tecnología de impresión: **Laser**

Impresión: **Impresión a color**

Impresión a doble cara: **Si**

Resolución máxima: **600 x 600 DPI**

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): **24 ppm**

Copiado a doble cara: **Si**

Copiando: **Copia a color**

Resolución máxima de copia: **600 x 600 DPI**

Escaneado dúplex: **Si**

Escaneando: **Escaneo a color**

Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**

Tipo de escaneado: **Escáner de base plana y ADF**

Enviando por fax: **Envío y recepción de faxes en blanco y negro**

Ciclo de trabajo (máximo): **30000 páginas por mes**

Funciones de doble cara: **Copiar, Fax, Imprimir**

Número de cartuchos de impresión: **4**

Colores de impresión: **Negro, Cian, Magenta, Amarillo**

Número total de bandejas de entrada: **2**

Capacidad total de entrada: **251 hojas**

Capacidad total de salida: **100 hojas**

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Tipos de medios de la bandeja de papel: **Papel bond, Cartulina, Sobres, Papel satinado, Papel grueso, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Pre-impreso, Papel reciclado, Papel rugoso**

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4, A5, A6**

Impresión directa: **Si**

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Memoria interna (MB): **512 MB**

Color del producto: **Azul, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Hogar y oficina**

Pantalla incorporada: **Si**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Velocidad de impresión

Modo de impresión duplex: **Auto**

Resolución en colores: **4800 x 4800 DPI**

|  |
|--|
| Resolución de impresión en blanco y negro: <b>600 x 600 DPI</b>            |
| Tecnología de impresión: <b>Laser</b>                                      |
| Impresión: <b>Impresión a color</b>  |
| Impresión a doble cara: <b>Si</b>  |
| Resolución máxima: <b>600 x 600 DPI</b>                                    |
| Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): <b>24 ppm</b> |
| Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): <b>24 ppm</b> |
| Tiempo hasta primera página (negro, normal): <b>11 s</b>                   |
| Tiempo hasta primera página (color, normal): <b>11.1 s</b>                 |
| Función de impresión N-en-1: <b>Si</b>                                     |
| Impresión de marca de agua: <b>Si</b>                                      |
| Impresión segura: <b>Si</b>  |
| Función de impresión de folletos: <b>Si</b>                                |
| <b>Copiado</b>   |
| Copiado a doble cara: <b>Si</b>  |
| Copiando: <b>Copia a color</b>   |
| Resolución máxima de copia: <b>600 x 600 DPI</b>                           |
| Tamaño máximo de la copia: <b>A4</b>                                       |
| Tiempo hasta primera copia (negro, normal): <b>10.5 s</b>                  |
| Tiempo de primera copia (color, normal): <b>14 s</b>                       |
| Escalado en la impresora: <b>25 - 400%</b>                                 |
| Función de copia N-en-1: <b>Si</b>   |
| <b>Exploración</b>   |
| Escaneado dúplex: <b>Si</b>  |
| Escaneando: <b>Escaneo a color</b>   |
| Resolución óptica de escáner: <b>600 x 600 DPI</b>                         |
| Resolución de escaneado óptico (negro): <b>600 x 600 ppi</b>               |
| Resolución de escaneado óptico (color): <b>600 x 600 ppi</b>               |
| Tipo de escaneado: <b>Escáner de base plana y ADF</b>                      |
| Tecnología de escaneado: <b>CIS</b>  |
| Escanear a: <b>Correo electrónico, FTP, Network folder, PC, USB</b>        |
| Velocidad de escaneo (color): <b>20 ppm</b>                                |
| Velocidad de escaneado (negro): <b>20 ppm</b>                              |
| Formatos de imagen soportados: <b>JPEG, TIFF</b>                           |
| Formatos de texto soportados: <b>PDF</b>                                   |
| <b>Fax</b>   |
| Fax a doble cara: <b>Si</b>  |
| Enviando por fax: <b>Envío y recepción de faxes en blanco y negro</b>      |
| Velocidad de módem: <b>33.6 Kbit/s</b>                                     |
| Remarcado automático: <b>Si</b>  |
| Reenvío a Fax: <b>Si</b>   |
| Reenvío de fax a: <b>Correo electrónico, FTP, Fax, Carpeta, PC</b>         |

Autorreducción: **Si**

Métodos de codificación de fax: **JBIG, MH, MMR, MR**

### Características

Ciclo de trabajo recomendado: **0 - 1500 páginas por mes**

Ciclo de trabajo (máximo): **30000 páginas por mes**

Funciones de doble cara: **Copiar, Fax, Imprimir**

Número de cartuchos de impresión: **4**

Colores de impresión: **Negro, Cian, Magenta, Amarillo**

Idiomas de la descripción de la página: **PCL 5, PCL 6, PostScript 3**

### Capacidad de entrada y salida

Número total de bandejas de entrada: **2**

Capacidad total de entrada: **251 hojas**

Capacidad total de salida: **100 hojas**

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: **250 hojas**

Bandeja multiusos: **Si**

Capacidad de entrada de bandeja multiuso: **1 hojas**

Alimentador automático de documentos (ADF): **Si**

Capacidad del alimentador automático de documentos: **50 hojas**

Alimentador manual: **Si**

### Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Tipos de medios de la bandeja de papel: **Papel bond, Cartulina, Sobres, Papel satinado, Papel grueso, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Pre-impreso, Papel reciclado, Papel rugoso**

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4, A5, A6**

Ancho de formato personalizado: **100 - 216 mm**

Longitud de formato personalizado: **148 - 340 mm**

Peso de medios de la bandeja de papel: **60 - 176 g/m<sup>2</sup>**

Peso de bandeja multiuso: **60 - 176 g/m<sup>2</sup>**

Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: **60 - 90 g/m<sup>2</sup>**

### Puertos e Interfaces

Impresión directa: **Si**

Puerto USB: **Si**

Conector USB: **USB Type-A / USB Type-B**

Puertos USB 2.0: **2**

### Red

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Tecnología de cableado: **10/100Base-T(X)**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100 Mbit/s**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Protocolos de gestión: **Xerox CentreWare Internet Services, Xerox CentreWare Web, Email alerts, Apple Bonjour**

Tecnología de impresión móvil: **Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service**

### Desempeño

Lector de tarjeta integrado: **No**

Memoria interna (MB): **512 MB**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1000 MHz**

Núcleos del procesador: **2**

### Diseño

Color del producto: **Azul, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Hogar y oficina**

Pantalla incorporada: **Si**

Pantalla: **LCD**

Diagonal de la pantalla: **7.11 cm (2.8")**

Tipo de control: **Tocar**

Pantalla a color: **Si**

### Control de energía

Voltaje de entrada AC: **220 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **47-63 Hz**

### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019**

### Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **Blue Angel, ENERGY STAR**

### Peso y dimensiones

Ancho: **411.2 mm**

Profundidad: **394.1 mm**

Altura: **344.4 mm**

Peso: **19.4 kg**

### Contenido del empaque

Cartucho (s) incluido: **Si**

Capacidad de cartucho incluido (CMY): **500 páginas**

Controladores incluidos: **Si**

Cable de alimentación incluido: **Si**

Guía de instalación rápida: **Si**

### Otras características

CD de software: **Si**

CD de documentación: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/507664/xerox-c235dni-impresora-multifuncion-laser-a4-600-x-600-dpi-24-ppm-wifi>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.