

Impresora en color y multifunción

**RICOH**  
**P C301W**  
**M C250FW**

☑ Impresora ☑ Copiadora ☑ Escáner ☑ Fax



## Colores empresariales vivos

Estos dispositivos de sobremesa permiten que la impresión productiva y en colores vivos sea fácil y asequible y generan una comunicación impresa diaria más impactante.

### Funcionalidad líder en su categoría

- Impresión en colores vivos
- 25 ppm de productividad
- Imprime desde cualquier dispositivo
- Costes operativos reducidos

La combinación de una funcionalidad líder en su categoría con bajos costes totales de propiedad permite que estos dispositivos compactos de tamaño A4 sean perfectos para las empresas. Siguen el ritmo de la demanda, ofrecen una impresión a doble cara con un color impecable a una velocidad de 25 páginas por minuto. Y, gracias a WiFi Direct que facilita la conexión, varios usuarios pueden compartir estas productivas impresoras de sobremesa.

### Características productivas para ahorrar tiempo

- Impresora y/o multifunción 4 en 1
- Panel de la pantalla táctil en color
- Escáner rápido de una sola pasada
- 2.<sup>a</sup> bandeja de papel opcional



Fáciles de instalar, funcionarán sin problemas en prácticamente cualquier entorno. Son compatibles con Windows, Mac e incluso Linux y, para mejorar el acceso, los usuarios pueden conectarse utilizando AirPrint, Mopria y Google Cloud Print. Y, gracias a WiFi Direct y a la comunicación de campo cercano (NFC) incorporados, nunca había sido tan fácil unirse a una red. Además, con sus cartuchos de rendimiento ultra largo que prolongan los ciclos de impresión y reducen los costes, estos fiables dispositivos de sobremesa ofrecen los mejores costes totales de propiedad de su categoría.



Para simplificar tu entorno de impresión, Ricoh ofrece versiones únicas y multifunción del mismo motor de impresión avanzado. La M C250FW es una impresora multifunción 4 en 1 compacta y compatible con fax. El gran panel de la pantalla táctil en color simplifica el funcionamiento y, para ahorrar tiempo, el alimentador de documentos de una sola pasada (SPDF) integral escanea rápidamente originales a doble cara de una sola pasada. La adición de una segunda bandeja de papel opcional amplía la capacidad y permite que diferentes tamaños y tipos de papel se mantengan en línea, listos para utilizarlos.

### Instalación y soporte sencillos

- Windows, Mac y Linux
- AirPrint, Mopria y GCP
- NFC
- Cartuchos de tóner UHY

# RICOH M C250FW/ RICOH P C301W

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

|   | RICOH M C250FW  | RICOH P C301W         |
|---|---|-----------------------|
| <b>GENERAL</b>                            |   |                       |
| Configuración                             |   | Sobremesa             |
| Tecnología                                |   | Láser                 |
| Tiempo de calentamiento                   |   | 20 segundos           |
| Velocidad de primera página: B/N          |   | 9,4 segundos          |
| Velocidad de primera página: a todo color |   | 9,8 segundos          |
| Velocidad impresión continua              |   | 25 ppm                |
| Memoria: estándar                         |   | 256 MB                |
| Memoria: máximo                           |   | 256 MB                |
| Capacidad SPDF                            | 50 hojas  | -                     |
| Ciclo de servicio                         |   | 65.000                |
| Dúplex                                    |   | Sí                    |
| Peso                                      | 30 kg   | 25 kg                 |
| Dimensiones (An x La x Al)                | 420 x 493 x 473 mm  | 400 x 450 x 334 mm    |
| Fuente de energía                         |   | 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| <b>COPIADORA (RICOH M C250FW)</b>         |   |                       |
| Copia múltiple                            | Hasta 99 copias   | -                     |
| Zoom                                      | Del 25 % al 400 % en incrementos del 1 %  | -                     |
| Copia de tarjeta de ID                    | Sí  | -                     |
| <b>IMPRESORA</b>                          |   |                       |
| Proceso de impresión                      | Escaneo mediante rayos láser, impresión electrofotográfica  |                       |
| Lenguaje de impresora: estándar           | PCL5c<br>PCL6<br>PostScript® 3™   |                       |
| Resolución de impresión                   | Máxima:2.400 x 600 dpi  |                       |
| Fuentes                                   | Estándar:PCL (80 fonts), PS3 (80 fonts)   |                       |
| Interfaz: estándar                        | Ethernet 10 base-T/100 base-TX<br>Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n)<br>USB 2.0   |                       |
| Capacidad de impresión móvil              | Apple AirPrint™<br>Mopria<br>Google Cloud Print   |                       |
| Entornos Windows®                         | Windows® 7<br>Windows® 8.1<br>Windows® 10<br>Windows® Server 2008<br>Windows® Server 2008R2<br>Windows® Server 2012<br>Windows® Server 2012R2<br>Windows® Server 2016 |                       |
| Entornos Mac OS                           | Macintosh OS X v10.10 - v10.13  |                       |
| Otros entornos compatibles                | Entornos Linux  |                       |
| <b>ESCÁNER (RICOH M C250FW)</b>           |   |                       |
| Escaneo: B/N (opm)                        | 21 ipm  | -                     |
| Escaneo: A todo color (opm)               | 12 ipm  | -                     |
| Resolución: máxima                        | 19.200 dpi  | -                     |
| Resolución de escaneo                     | 600 dpi   | -                     |
| Drivers agrupados                         | TWAIN de red  | -                     |
| Destinos de escaneo                       | Correo electrónico, Carpeta, USB  | -                     |
| <b>FAX (RICOH M C250FW)</b>               |   |                       |
| Circuito                                  | PSTN  | -                     |
| Compatibilidad                            | ITU-T (T.37) Internet-Fax, T30 (ITU-T Super G3)   | -                     |
| Velocidad de transmisión                  | 3 segundos  | -                     |
| Velocidad del módem: máxima               | 33,6 Kbps   | -                     |
| Fax por internet                          | Estándar  | -                     |
| Fax LAN                                   | Estándar  | -                     |
| <b>GESTIÓN DEL PAPEL</b>                  |   |                       |
| Tamaño de papel recomendado               | A4<br>A5<br>A6<br>B4<br>B5  |                       |
| Capacidad entrada de papel: estándar      | 250 hojas   |                       |
| Entrada de papel: bypass                  | 1 hojas   |                       |
| Capacidad entrada de papel: máximo        | 751 hojas   |                       |
| Capacidad salida de papel: estándar       | 150 hojas   |                       |
| Gramaje papel                             | Bandejas:60 - 163 g/m <sup>2</sup><br>Bandejas opcionales:60 - 105 g/m <sup>2</sup><br>Bypass:60 - 163 g/m <sup>2</sup><br>Dúplex:60 - 90 g/m <sup>2</sup>            |                       |

# RICOH M C250FW/ RICOH P C301W

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

|   | RICOH M C250FW  | RICOH P C301W  |
|---|-----------------|--|
| <b>MEDIO AMBIENTE</b>   |                 |  |
| Consumo de energía: máx.<br>TEC*                                      | 0,31 kWh/semana | menos de 1.300 W<br>0,3 kWh/semana   |
| <b>BANDEJAS DE SALIDA Y OPCIONES DE FINISHER</b>                      |                 |  |
| 1 bandeja de papel de 500 hojas                                       |                 |  |
| <b>CONSUMIBLES</b>  |                 |  |
| Kit de inicio (impresiones)   |                 | Negro: 1.000 impresiones<br>Cian: 1.000 impresiones<br>Magenta: 1.000 impresiones<br>Amarillo: 1.000 impresiones |
| Tóner: negro  |                 | 6.900 impresiones  |
| Tóner (cian)  |                 | 6.300 impresiones  |
| Tóner (magenta)   |                 | 6.300 impresiones  |
| Tóner (amarillo)  |                 | 6.300 impresiones  |
| Método de medición del<br>rendimiento de consumibles<br>ISO/IEC 19752 |                 |  |

