

## RICOH P 502

Impresora



## Solución de impresión para empresas

Incesantemente productiva, la nueva P 502 de Ricoh responde con rapidez a los requisitos de impresión en blanco y negro de los grupos de trabajo, produciendo documentos de oficina de alta calidad.

### Calidad y rendimiento impresionantes

- Calidad de 1200 x 1200 dpi
- Primera página lista en cinco segundos
- Producción rápida de 43 ppm
- Hasta cuatro bandejas de papel

La innovadora tecnología de impresión LED de Ricoh mantiene una velocidad, calidad y fiabilidad excepcionales en largas tiradas. Con su potente procesador Intel 1,1 GHz, procesa fácilmente trabajos complejos, lo que evita cuellos de botella, e imprime una primera página imaculada a 1200 x 1200 dpi en menos de cinco segundos. Produce juegos de documentos de varias páginas a una sorprendente velocidad de 43 páginas por minuto.

### **Compacta, silenciosa y económica**

- Diseñada para ahorrar espacio
- Hasta cuatro bandejas de papel
- Bajo coste de propiedad
- Cartucho de tóner inicial de 17.400 páginas



Las bandejas de papel opcionales mejoran la productividad. Los sobres y membretes de cartas se pueden alimentar automáticamente y, como la impresora es capaz de cambiar de una bandeja a otra, nunca te quedarás sin papel. Gracias a su diseño compacto y a su silencioso funcionamiento, la impresora P 502 de Ricoh puede colocarse en un escritorio o bajo un mostrador, muy accesible para los usuarios del grupo de trabajo. Y, gracias al ahorro de energía y a los cartuchos de tóner de alta duración, la P 502 de Ricoh ofrece un coste total de propiedad bajo.

### **Impresión segura móvil o desde el escritorio**

- Drivers PCL y PS3
- Compatible con iOS y Android
- Impresión confidencial
- Seguridad en el ámbito empresarial

Rápida, fácil de usar y segura, la P 502 de Ricoh cumple todos los requisitos de impresión en blanco y negro de las empresas. Sus intuitivos drivers de impresión PCL y PostScript simplifican su uso y los trabajadores pueden imprimir directamente desde sus dispositivos iOS y Android y proteger fácilmente documentos confidenciales mediante una contraseña. Además, para garantizar la seguridad de la empresa, la plataforma inteligente es compatible con el uso de soluciones de flujo de trabajo integradas, como StreamLine NX de Ricoh.



# RICOH P 502

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### GENERAL

Tiempo de calentamiento	13 segundos
Velocidad de primera página: B/N	4,3 segundos
Velocidad impresión continua	43 ppm
Memoria: estándar	2 GB
Capacidad del disco duro: máximo	320 GB
Dúplex	Si
Peso	_kg
Dimensiones (An x La x Al)	375 x 412 x 311 mm
Fuente de alimentación	220 - 240 V, 50/60 Hz

### IMPRESORA

Lenguaje de impresora: estándar	PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulación) PDF Direct (emulación)
Lenguaje de impresora: opción	Genuine Adobe ®PostScript®3™ IPDS PDF Direct de Adobe®
Resolución de impresión: máxima	1.200 x 1.200 dpi
Interfaz de red: estándar	2 x Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 Tipo B USB Host 2.0
Interfaz: opción	IEEE 1284 bidireccional/ECP LAN inalámbrica (IEEE 802.11ab/g/n) NIC adicional (2º puerto)
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Smart Device Connector de Ricoh
Protocolo de red	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Entornos Windows®	V7.1 V7.2 V6.1 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Entornos Mac OS	Macintosh OS X v10.10 o posterior
Entornos SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® R/4®
Otros entornos compatibles:	Gateway NDPS AS400® mediante OS/400 Host Print Transform Device Option Utility (Citrix) Entorno Linux

### GESTIÓN DEL PAPEL

Formato de papel recomendado	A4, A5, A6, B4, B5, B6
Capacidad entrada de papel: estándar	500 hojas
Entrada de papel: bypass	100 hojas
Capacidad entrada de papel: máximo	2.100 hojas
Capacidad salida de papel: estándar	250 hojas
Gramaje papel	Bandejas: (52 - 220 g/m²), Bypass: (52 - 162 g/m²), Dúplex: (52 - 162 g/m²)
Tipos de papel	Papel normal Papel reciclado Papel preimpreso Sobre Papel de etiqueta OHP

### Ecología

Consumo de energía: máx. TEC*	menos de 1.260 W 0,49 kWh
-------------------------------	------------------------------

\* Referencia basada en el método de prueba BAM (Blue Angel / DE-UZ 205)

# RICOH P 502

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### OPCIONES DE LAS BANDEJAS DE SALIDA

3 bandejas de papel de 250  
hojas  
3 bandejas de papel de 500  
hojas

### OTRAS OPCIONES

Unidad de disco duro  
Targeta VM  
Unidad IPDS  
PostScript 3 Genuino  
Puerto paralelo 1284  
IEEE 802.11 a/b/g/n I/F  
Servidor de dispositivos USB

### CONSUMIBLES


Kit de inicio (impresiones)	17.400 impresiones
Tambor (hojas)	70.000 hojas
Tóner (duración normal) (impresiones)	17.400 impresiones
Unidad fotoconductor/revelador	Negro: (70.000 hojas)


Método de medición de la  
duración de los consumibles ISO/  
IEC 19752



Ricoh España S.L.U.

Avda. Vía Augusta, 71-73  
08174 Sant Cugat Barcelona  
Spain

 93 582 12 00

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