

# Solução de Impressão Empresarial

Altamente produtiva, a nova impressora RICOH P 502 responde rapidamente às necessidades de impressão em preto e branco de grupos de trabalho, produzindo documentos de escritório de alta qualidade.

### Desempenho e qualidade impressionantes:

- Qualidade de 1.200 x 1.200 dpi
- Primeira página pronta em menos de 5 segundos
- Imprime em até 45 ppm
- Até quatro bandejas de papel

A nova impressora a LED de última geração da Ricoh mantém excelentes velocidade, qualidade e confiabilidade durante longas tiragens. Seu poderoso processador Intel® de 1.1\* ou 1.3GHz GHz processa sem esforço trabalhos complexos e elimina gargalos, e a impressora entrega sua primeira impressão de 1.200 x 1.200 dpi em menos de 5 segundos. Conjuntos de documentos de várias páginas são produzidos a incríveis 45 páginas por minuto.

### Compacta, silenciosa e econômica

- Design que economiza espaço
- Baixo custo de propriedade
- Toner inicial de 17,4K páginas



Bandejas de papel opcionais aumentam a produtividade. Envelopes, papel timbrado e formulários podem ser alimentados automaticamente. Além disso, com a impressora alternando entre as bandejas de automaticamente, ela nunca precisa ficar sem papel. Graças ao seu design compacto e operação silenciosa, a RICOH P 502 pode ser colocada em uma mesa ou sob um balcão -com fácil acesso por usuários de grupos de trabalho. Com seus recursos inteligentes de economia de energia e cartuchos de toner de alto rendimento, a RICOH P 502 oferece um baixo Custo Total de Propriedade.

### Impressão segura pelo PC e por dispositivos móveis

- Drivers de impressão PCL e PS3.
- iOS™ e Android™ suportados
- Impressão confidencial
- Segurançaem nível de empresa

Rápida, fácil de usar e segura, a RICOH P 502 pode atender a TODOS os requisitos de impressão em preto e branco das empresas. Os intuitivos drivers PCL e PostScript® simplificam a operação. Os funcionários podem imprimir diretamente de seus dispositivos iOS ™ e Android ™ e é fácil proteger e bloquear com senha documentos confidenciais. Além disso, para proteger a segurança da empresa, a plataforma inteligente suporta ouso de soluções integradas de fluxo de trabalho - como o RICOH Streamline NX.



#### GERAIS

Tempo deaquecimento

13 segundos

Velocidade de saída da 1aimpressão:PB

4.3 segundos (A4 / LT SEF)

Memória: padrão HD: opcional

2GB 320GB

Regime de Pico

150 K

Dimensões: L x P x A

375 x 412 x 311mm 19,3kg

Energia elétrica

120 a 127V/12A60Hz

IMPRESSORA (PADRÃO)

Linguagens da impressora:padrão

PCL5e, PCL6, PostScript ® 3™ (emulação), PDF direct (emulação)

Linguagens da impressora: opcionais

IPDS, Adobe Genuíno ® PostScript ® 3™, PDF Direto de Adobe®

Resolução de impressão:máxima

1.200 x 1.200dpi 13 fontes internacionais, 80 fontes roman 13 fontes internacionais, 80 fontes roman USB 2.0, Ethernet 10 base-T / 100 base-TX / 1000 base-T, USB 2.0HHo ost

Fontes:PCL Fontes: PS3(emulação) Rede Local sem fio (IEEE 802.11a/b/g/n), Placa de Rede (NIC) adicioonnal (segundpao rta)

Interfaces de rede:padrão

Apple AirPrint™, Mopria, Google™ Cloud Print, NFC, RICOH Smart DeviceConnector

TCP/IP (IP v4, IPv6) Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2012R2

Interfaces de rede: opcionais

Server 2016

Recursos deimpressão móvel

Macintosh OS X v10.10 ouposterior

Protectelo

SAP® R/3®, SAP®S/4®

Ambientes Windows®:

Ambientes Mac OS:

NDPS Gateway, AS/400\* usando OS/400 Host Print Transform, Device Option Utility (Citrix), Linux environment, IBMiSeries

Ambientes SAP®:

Outros ambientes suportados:

#### MANUSEIOde PAPEL

Entrada de papel:padrão

500 folhas

Entrada de papel: máximo

2.100 folhas

Entrada de papel: Band. de Alimentação Manual 100 folhas Gramaturasdo Papel

Bandeja(s) de papel: 52 a 220g/m² Bandeja(s) de papel opcional(is): 52 a 220g/m2) Bandeja de Alimentação Manual: 52 a 220g/m²

Tipos depapel

Comum, Reciclado, Especial, Colorido, Timbrado, Cartolina, Pré-impresso, de Resma, Revestido, Envelope, Etiqueta, Transparências

Mesa deRodízios Tipo M34, Cartão VM Tipo P18, Unidade PostScript3 Tipo P18, Unidade IPDS Tipo P18, Unidade de Disco Disco Rígido Opcional Tipo P18, Gabinete Médio Tipo P, Gabinete Alto Tipo Q, Unidade de Interface IEEE802.11

### SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Consumo de energia: Máximo(W)

Menos de 1.360W 1,8kWh

Consumo de energia:TEC

Certificada

ENERGY STAR® EPEAT®

Classificação Ouro\*

Tipo M24, USB Device Server Opcional Tipo M19A, Filtro de Alimentação ESP XG-PCS-15D e ESP S1

\* A classificação EPEAT Gold é aplicável somente nos EUA.

### BANDEJAS de SAÍDA

**OUTROS OPCIONAIS** 

Bandeja de Papel 1x 250 folhas (PB1110)

Tamanho do papel: 5.5" x 8.5" - Half Letter (139,7 x 216 mm -meio-Carta) a 8,5"x14" -Legal (215 x 355 mm -Oficio) (A6-A4, B6); Gramtura do papel: 52 a 220g/m²

Bandeja de Papel 1x 500 folhas (PB1120) 

### **RICOH P502**

### ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

#### **SUPRIMENTOS**

Toner IM430

17.400impressões

Método de medição do rendimento dos suprimentos ISO / IEC19752

Alguns opcionais podem não estar disponíveis na época da liberação para o mercado. As especificações são sujeitas a modificações sem aviso.



















## Ricoh Latin America, Inc.

Para mais informações, entre em contato conoscoem:



ricoh-americalatina.com/pt-br

Certificado ISO 9001 Certificado ISO 14001









Ricoh Latin America, Inc.

@2019. Ricoh Latin America, Inc. Todos os direitos reservados. Ricoh® e o logo Ricoh são marcas registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas registradas pertencem aseus respectivos proprietários. O conteúdo deste documento, bem como a aparência, características e especificações dos produtos e serviços Ricoh estão sujeitos a modificações periodicamente, sem aviso prévio. Os produtos são mostrados com os opcionais. Embora tenha sido tomado todo o cuidado para garantir a exatidão desta informação, a Ricoh não afirma nem garante que as informações aqui contidas sejam completas ou adequadas e não será responsável por quaisquer erros ou omissões nestes materiais. Os resultados reais poderão variar dependendo do uso dos produtos e serviços e das condições e fatores que afetem o desempenho. As únicas garantias dos produtos e serviços Ricoh são as estabelecidas nas declarações expressas de garantia que osacompanham.

R4040