

# Multifuncional Colorido A3

Aproveite a tecnologia que se expande e flexiona acompanhando suas necessidades empresariais. Seja mais produtivo e eficiente com a série RICOH IM C2000/C2500 de equipamentos coloridos A3.

#### É hora de:

- Velocidades de impressão de 20 25 ppm.
- Painel de Operação Inteligente de 10,1" fácil de usar com menu intuitivo.
- Opções de conectividade móvel incluindo NFC, AirPrint® ou Mopria.
- Maior tempo em atividade e desempenho com o Suporte Inteligente da RICOH.

Acesse uma variedade de recursos e atualizações de produtividade – como a digitalização diretamente para seu e-mail ou pastas dedicadas em sua rede, e assegure que você tenha as melhorias mais recentes de segurança e opções de conectividade de dispositivo móvel. Nossos Equipamentos Inteligentes são projetados para fazer mais quando sua empresa precisa fazer mais, usando tecnologia escalável, segura, sustentável e simples.

### Obtenha mais dos seus Equipamentos Inteligentes:

- Adapte as configurações para usuários individuais para acesso rápido aos aplicativos usados com mais frequência.
- Trabalhe com mais eficiência com capacidade expandida da bandeja de papel.
- Atualizações automáticas de firmware fornecendo segurança máxima. Automatic firmware upgrades providing maximum.

Os Equipamentos Inteligentes da RICOH permanecem atuais e relevantes, não importa o que o seu local de trabalho exija. Dessa forma, você tem acesso rápido e fácil a novas funcionalidades, quando necessário. Os baixos valores do TEC (Consumo Típico de Eletricidade) reduzem o consumo de energia e diminuem os custos operacionais, enquanto os recursos do Suporte Inteligente da RICOH como a Manutenção Preditiva significam que o desempenho do equipamento é monitorado e quaisquer correções são resolvidas rapidamente, minimizando o impacto no seu local de trabalho.

## Todos os equipamentos inteligentes fornecem:

- Acesso rápido a ferramentas de ajuda da web através do Suporte Inteligente da RICOH.
- Uma experiência e interface de usuário consistente em todo o seu parque instalado Ricoh.
- Fácil integração com soluções de terceiros.
- Atualizações regulares de funcionalidades liberadas para fazer mais, mais inteligente e mais rápido.

Pronto para dar uma olhada em uma maneira mais rápida de trabalhar? Nossa série de Equipamentos Inteligentes vêm equipada com um Painel de Operação Inteligente de 10,1" projetado para melhorar sua produtividade, mobilidade e comprometimento com o meio ambiente. Experimente uma interface de usuário que oferece navegação rápida e simples, com a capacidade de personalizar o layout para melhor atender às suas necessidades, – até mesmo adicionando a marca da sua própria empresa. Acesse os recursos do equipamento, mova-se entre tarefas e trabalhos de forma rápida e conveniente para permitir que as equipes trabalhem de maneira mais inteligente.





## **RICOH IM C2000/IM C2500**

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

C I	IM C2000	IM C2500	
Geral			
Tempo de aquecimento	21 segundos		
Velocidade da 1a impressão : P/B	5,1 segundos		
Velocidade da 1a impressão : colorida Velocidade de produção contínua	7,4 segundos		
Memória: padrão	20 ppm 2 GB	25 ppm	
Memória: máxima	4 GB		
HD: padrão	320 GB		
ID: máximo	320 GB		
Capacidade SPDF	100 folhas		
Peso	91 kg	91 kg	
Dimensões: L x P x A	587 x 685 x 913	mm	
inergia elétrica	120V - 127V 6	10Hz	
_	120V - 127V 00DZ		
COPIADORA (PADRÃO)			
/árias cópias	Até 999 cópias		
Resolução Zoom	600 dpi		
.00111	De 25% a 400% em incrementos de 1%		
MPRESSORA (PADRÃO)			
EPU .	Intel Apollo Lake 1.3GHz		
inguagem da impressora: padrão	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulação), PDF direto (emulação)		
inguagem da impressora: opcional	Genuine AdobeGenuine Adobe® PostScript® 3TM, PDF Direct da Adobe		
Resolução da impressão	Até 1.200 x 1.200 dpi		
nterface de rede: padrão	Ethernet 10 base-TX/100 base-TX/1000 base-T, I/F USB Host Tipo A, I/F para Dispositivo USB Tipo B		
nterface de rede: opcional	Rede Local sem Fio (IEEE 802.11a/b/g/n), Placa de Rede Adicional (2ª porta)		
Capacidade de impressão móvel	Apple AirPrint®, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector		
Ambientes do Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016		
Ambientes do Mac OS	Macintosh OS X v10.11 ou posterior		
Ambientes UNIX	UNIX Sun <sup>®</sup> Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat <sup>®</sup> Linux Enterprise, IBM <sup>®</sup> AIX		
Ambientes SAP®	SAP® R/3®, S/4®		
Outros ambientes suportados	IBM iSeries AS/400 using OS/400 Host Print Transform		
SCANNER (PADRÃO)			
'elocidade de digitalização	80 ipm (simplex)		
Resolução: máxima	Até 1.200 dpi		
Método de compressão	TIFF (MH, MR, JBIG2), Escala de cinza		
Formatos de arquivo	Página Única: TIFF, IPEG, PDF, PDF/A, PDF de Alta Compressão, Criptografia de PDF,OCR*  Várias Páginas: TIFF, PDF (Padrão), PDF/A, PDF de Alta Compressão, Criptografia de PDF, OCR*		
Modos de digitalização	E-mail, Pasta, USB, Cartão SD		
AX (OPCIONAL)			
ircuito	PSTN, PBX		
/elocidade de transmissão	2 segundos (200 x 100 dpi, JBIG, Padrão de Teste ITUT No.1, TTI desligado, transmissão de memória)		
'elocidade do modem: máxima	33,6 Kbps		
Resolução: padrão	8 x 3,85 linha/mm, 200 x 100 dpi		
lesolução: opcional	16 x 15,4 linha/mm, 400 x 400 dpi		
Nétodo de compressão	16 x 13,4 IIIII a/IIIII, 400 x 400 dpi MH, MR, MMR, JBIG		
/elocidade de digitalização			
	68 spm		
Memória: padrão	4 MB (320 páginas)		
Memória: máxima	60 MB (4,800 páginas)		
MANUSEIO DE PAPEL			
Tamanho de papel recomendado	Bandeja 1: Carta/A4; Bandeja 2: SRA3, A3 - A6, B4 - B6, Envelopes Bandeja de alimentação manual: Até 305 x 457mm - A3 sangrado, Envelopes, Tamanhos Personalizados [Largura: 90 - 320 mm, Comprimento: 148 - 1260 mm]		
Entrada de papel: padrão	1,200 folhas		
aaa ac papei. paarao	1,200 1011103		

Entrada de papel: máxima 2,300 folhas

Saída de papel: padrão 500 folhas A4 ou menor; 250 folhas B4 ou maior

Saída de papel: máxima 1,625 folhas Gramatura do papel

Bandejas: 60 - 300 g/m² Alimentação manual: 52 - 300 g/m² Duplex: 52 - 169 g/m²

Tipos de papel Comum, Reciclado, Especial, Colorido, Timbrado, Cartão, Pré-impresso, Resma, Revestido, Envelope, Etiqueta, Transparências, Brilhante

## RICOH IM C2000/IM C2500

### **ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS**

	IM C2000	IM C2500
ECOLOGIA		
Consumo de energia: máximo	Infe	erior a 1,584 W
Consumo de energia em operação: P/B	422,5 W	454,7 W
Consumo de energia em operação: colorida	462,3 W	498,5 W
Consumo de energia: pronto		45,2 W
Consumo de energia: em repouso		0,54 W
TEC	0,7 kWh	0,87 kWh

#### BANDEJAS DE SAÍDA E OPCIONAIS DE ACABAMENTO

Bandeja de papel 1 x 550 folhas (PB3270) Tamanho do papel: A6 - A3, Gramatura do papel: 60 - 300 g/m² Bandeja de papel 2 x 550 folhas (PB3300) Tamanho do papel: A6 - A3, Gramatura do papel: 60 - 300 g/m²

Unidade de Livretos 1.000 folhas (SR3270)

Tamanho do papel: Bandeja de Prova: A6 - A3, Bandeja de Deslocamento: A6 - A3, Bandeja de Livretos: A4 - A3; Gramatura do papel: 52 - 300 g/m² 1.000 folhas; Capacidade de grampeamento: 50 folhas; Tamanho do papel de grampeamento: Grampeamento Normal: A4 - A3, Grampeamento em Canoa: A4 - A3; Gramatura do papel de grampeamento: 52 -105 g/m²; Posições de grampeamento: Superior, Inferior, 2 grampos, Livreto

Unidade de Acabamento Interna 250 folhas (SR3300)

Unidade de Acabamento Interna 500 folhas (SR3250)

Bandeja de Deslocamento Interna (SH3080)

Bandeia de Um Escaninho (BN3130)

Tamanho do papel: A6 - A3, Gramatura do papel: 52 - 300 g/m² 250 folhas; Capacidade de grampeamento; 50 folhas; Tamanho do papel de grampeamento; A4 - A3; Gramatura do papel de grampeamento: 52 - 105 g/m²; Posições de grampeamento: Superior, Inferior, 2 grampos

Tamanho do papel: A6 - A3, Gramatura do papel: 52 - 300 g/m²; Capacidade de Empilhamento: 500 folhas; Capacidade de grampeamento: 50 folhas; Tamanho do papel de grampeamento: A4 - A3; Gramatura do papel de grampeamento: 52 - 105 g/m²; Posições de grampeamento: Superior, Inferior, 2 grampos Capacidade da bandeja: 250 folhas com papel de 80 g/m2 (A4, Carta ou menor), 125 folhas com papel de 80g/m2 (B4, 216 x 356 mm (Oficio) ou maior); Tamanho do papel: 32 cm x 60 cm ou menor, 32 cm x 126 cm usando o modo SP; Gramatura do papel: 52 - 300 g/m²

Capacidade da bandeia: 125 folhas: Tamanho do papel: A5 - A3: Gramatura do papel: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>

#### **OUTROS OPCIONAIS**

Fax Opcional Tipo M37, Unidade de Interface G3 Tipo M37, Unidade de Memória Tipo M37 4GB, Gabinete Tipo F, Mesa de Rodízios Tipo M3, Cartão VM Tipo M37, Unidades de Furadores (PU3070, PU3080), Unidade PostScript3 Tipo M37, Unidade de Interface IEEE 802.11a/g/n Tipo M19, Servidor de Dispositivos Opcional Tipo M37, Conversor de Formato de Arquivo Tipo M19, Unidade OCR Tipo M13, Unidade de Extensão de Área de Imagem Tipo M19, Suporte de Teclado Externo Tipo M19, Unidade de Interface de Contador Opcional Tipo M12, Suporte de Contador Chave Tipo M37, Leitor de Cartão NFC Tipo M37, Unidade Embutida de Leitor de Cartão Inteligente Tipo M37, ESP XG-PCS-15D, Teclado USB Externo (Sem Suporte), Unidade de Memória de FAX Tipo M19 64MB, Unidade Ponte BU3090, Bandeja Guia para Papel de Cartaz Tipo M19

#### SUPRIMENTOS

16.500 impressões Toner: ciano/magenta/amarelo 10.500 impressões

Método de medição de rendimento de suprimentos baseado em A4, 5% de cobertura

Alguns opcionais podem não estar disponíveis no momento do lancamento no mercado.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Para máximos desempenho e rendimento, recomendamos o uso de peças e suprimentos originais da Ricoh

Alguns recursos podem exigir opcionais e/ou cobranças adicionais.

## RICOH LATIN AMERICA



1-800-63-RICOH



contact@ricoh-latinamerica.com



www.ricoh-latinamerica.com



Ricoh Latin America, Inc. ©2019. Todos os direitos reservados.

Ricoh® e o logotipo da Ricoh são marcas registradas da Ricoh Company, Ltd. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. O conteúdo deste documento e a aparência, os recursos e especificações de produtos e serviços da Ricoh estão sujeitos a alterações periódicas, sem aviso prévio. Produtos são mostrados com recursos opcionais. Embora tenha sido adotado cuidado para garantir a precisão dessas informações, a Ricoh não oferece garantias sobre a precisão, compeletude ou adequação das informação das contidas aqui, e não será responsabilizada por quaisquer erros ou omissões nestes marcias. Os resultados reais variarão dependendo do uso dos produtos e serviços, e das condições e fatores que afetem o desempenho. A única garantia dos produtos e serviços da Ricoh são as definidas nas declara-