







Solução Corporativa

6575i / 6565i /
6555i



Alta qualidade, eficiente e confiável

A Série imageRUNNER ADVANCE 6500 foi projetada para oferecer um alto desempenho e qualidade com saída em preto-e-branco para ambientes de escritório. Estes sistemas inteligentes podem ajudar a aumentar a produtividade através de fluxos de documentos pendentes e uma experiência de usuário intuitiva.

-  Impressão de até 75 ppm em preto e branco
-  Digitalize até 240/220 ipm (300 dpi) (PB, cor, duplex)
-  Impressão de até 11" x 17"
-  7.700 folhas de capacidade máxima de papel

Segurança

- ▶ Controle quem tem acesso ao dispositivo com a autenticação usando o aplicativo padrão Universal Login Manager.
- ▶ Ajuda evitar a distribuição não autorizada de informações confidenciais com uma série de características padrão e opcionais de segurança de documentos.
- ▶ Ajudar a facilitar a privacidade e segurança da informação, controlando Acesso com IPsec, capacidades de filtragem de porta, e a tecnologia SSL.

Dispositivo e Gestão de Parque

- ▶ A capacidade de dispositivos de pré-configurar facilita a instalação e a gestão do parque é simplificada com a capacidade de sincronizar configurações em vários dispositivos.
- ▶ Ferramentas de gerenciamento de dispositivos da Canon oferece um ponto centralizado de controle em todo o seu parque, incluindo a capacidade de verificar o estado do dispositivo e dos consumíveis, desligar os dispositivos remotamente, capturar

leituras do medidor, bem como gerenciar livros de endereços e drivers de impressora.

- ▶ Adobe PostScript Genuíno e PCL padrão promovem a integração com aplicações corporativas e sistemas legados para ajudar a agilizar processos de negócios.

Gestão de Custos

- ▶ A capacidade de aplicar políticas de impressão, monitorar a saída, e restringir o uso pelo usuário ajuda a reduzir as impressões desnecessárias, permite recu-

Configuração



STAPLE FINISHER-V1

- ▶ 3 bandejas, capacidade de 3.500 folhas
- ▶ Grampeamento canto e duplo para até 65 folhas
- ▶ Suporta grampeamento livre (Staple Free) e grampeamento sob demanda (Staple On Demand)
- ▶ Suporta perfurador de 2/4 furos interno opcional (Puncher Unit-A1)



BOOKLET FINISHER-V1

- ▶ 3 bandejas, capacidade de 3.500 folhas
- ▶ Grampeamento canto e duplo para até 65 folhas
- ▶ Faz livretos de até 20 folhas e folder dobrado de até 3 folhas
- ▶ Suporta grampeamento livre (Staple Free) e grampeamento sob demanda (Staple On Demand)
- ▶ Suporta perfurador de 2/4 furos interno opcional (Puncher Unit-A1)



DOCUMENT INSERTION / FOLDING UNIT-J1

- ▶ Inserir folhas pré-impressas
- ▶ Até A3
- ▶ 1 bandejas
- ▶ 100 folhas de capacidade
- ▶ Dobra Z, Dobra C



DOCUMENT INSERTION UNIT-P1

- ▶ Folhas de inserção pré-impresso
- ▶ Até A3
- ▶ 1 bandeja, capacidade para 100 folhas



Copy Tray-R1



imagePASS-Y1

- ▶ Oferece rápida velocidade de processamento, excelente qualidade de imagem e fluxo de trabalho que economiza tempo.
- ▶ Integra fluxos de trabalho de produção de impressão com os sistemas de informação de gestão EFI™, sistemas de Web-to-print e fluxos de trabalho de pré-impressão populares para automação de ponta a ponta.
- ▶ Comunica-se com o conjunto completo de módulos opcionais uniFLOW

peração de custos, e pode ajudar a poupar dinheiro em papel e toner.

- A forte integração com soluções de gerenciamento de saída, tais como uniFLOW, fornece a capacidade de realizar rastreamento detalhado, relatórios e análise de custos.
- Qualidade e confiabilidade, combinado com assistência e diagnósticos remotos, contribuem para maximizar o tempo de atividade e podem ajudar a reduzir o tempo gasto pelo TI a resolver problemas.

UPRIGHT
CONTROL
PANEL-E1



UTILITY
TRAY-B1



PAPER DECK UNIT-E1

- Capacidade de 3.500 folhas
- Até 256 g/m²
- Suporta LTR (carta)



POD DECK LITE-C1

- Capacidade de 3.500 folhas
- Até 256 g/m²
- Suporta até A3
- Ajustável pelo usuário



Especificações

Tipo de Sistema	Multifuncional Laser Monocromático
Funções	
Padrão:	Impressão, Cópia, Digitalização, Envio, Armazenamento
Opcional:	Fax
Painel de Operação	
Padrão:	10.1" TFT LCD WSVGA Color Flat-panel
Opcional:	10.4" TFT LCD SVGA Color Upright-panel
Memória	3.0GB RAM
HD	
Padrão:	250GB
Opcional:	1TB
Processador	2,9GHz
Interface de Rede	1.000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Outras Interface	
Padrão:	USB 2.0 x2 (Host), USB 3.0 x1 (Host), USB 2.0 x1 (Device)
Opcional:	Interface Serial, Interface de Controle de Cópias
Velocidade de Cópia / Impressão	
iR ADV 6555:	Até 55 ppm (Carta / A4)
iR ADV 6565:	Até 65 ppm (Carta / A4)
iR ADV 6575:	Até 75 ppm (Carta / A4)
Tempo de Primeira Cópia/Impressão (Carta / A4)	
iR ADV 6555:	3,3 segundos
iR ADV 6565:	3,3 segundos
iR ADV 6575:	3,1 segundos
Alimentação de Papel	
Padrão:	2 x 1.500 folhas, 2 x 550 folhas, 100 folhas pelo Stack Bypass
Opcional:	3.500 folhas pelo Paper Deck (Deck Pod Lite-C1 ou Deck Papel Unit-E1)
Capacidade de Papel	
Padrão:	4.200 folhas
Máximo:	7.700 folhas
Capacidade de Saída de Papel	
Com Copy Tray:	250 folhas
Com Finalizadores externo:	3.500 folhas
Tamanhos de Saída de Papel	
Gaveta 1/2:	Carta / A4
Gaveta 3/4:	Tamanho padrão: A3, A4, A4R, A5R, B5, B5R
	Tamanho personalizado: 139,7 x 182 mm a 297 x 431,8 mm
Bypass:	Tamanho padrão: A4, A4R, A3, A5R, B5, B5R
	Tamanho personalizado: 100 x 148 mm a 297 x 431,8 mm
	Tamanho livre: 100 x 182,2 mm a 297 x 431,8 mm
Pod Deck Lite-C1:	Tamanho padrão: A3, A4, A4R, A5R
	Tamanho personalizado: 139,7 x 182 mm a 297 x 431,8 mm
Paper Deck Unit-E1:	A4
Gramaturas Aceitáveis	
Gavetas:	52 até 220g/m ²
Bypass:	52 até 256g/m ²
Duplex:	52 até 220g/m ²
Tempo de Aquecimento¹	
A partir da inicialização:	30 segundos ou menos
A partir do modo sleep:	30 segundos ou menos
Requerimentos de Energia	120-127V AC, 60Hz, 16A
Consumo de Energia	
Máximo:	Aprox. 2.1KW
Modo Sleep:	Aprox. 0.9W ²

Dimensões (A x L x P)	1.220 x 670 x 779mm
Espaço de Instalação (L x P)	
Configuração completa:	2.407 x 1.353mm: Booklet finisher + Paper Deck + Insertion and folding unit + Puncher unit + Cassette drawers open
Peso	Aprox. 234kg ³
Toner	GPR-38 Black Toner
Toner (Consumo estimado com 6% de cobertura)	56.000 imagens
Volume Máximo Mensal (impressão / cópia)	
iR ADV 6575:	350.000 impressões
iR ADV 6565:	250.000 impressões
iR ADV 6555:	230.000 impressões

Especificações de Impressão

Resolução	1.200 x 1.200 dpi
Linguagem de Impressão	
Padrão:	UFR II, PCL*
Opcional:	Adobe PostScript 3
Sistema Operacional⁴	
UFR II:	Server 2003 / Server 2003 R2 Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10, MAC OS X (10.5.8 ou posterior)
PCL:	Server 2003 / Server 2003 R2 Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10
PS:	Server 2003 / Server 2003 R2 Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Server 2012 / Windows 8.1 / Server 2012 R2 / Windows 10, MAC OS X (10.5.8 ou posterior)
Direct Print	Disponível a partir do USB, Advan- ced Box, IU Remota, e Web Access ⁵
Tipos de arquivos suportados	PDF, TIFF, JPEG, XPS

Especificações de Cópia

Resolução	600 x 600 dpi
Cópias múltiplas	1 até 9.999
Exposição de Cópia	Automático ou Manual (9 níveis)
Redução e Ampliação	25% - 400% (com incrementos de 1%)

Especificações de Digitalização

Métodos de Digitalização	Vidro de originais Colorido e Alimen- tador Automático de Documentos Duplex (DADF)
Tamanho de Originais	11" x 17", Ofício, Carta, Carta-R, A4, A4-R, Statement, Statement-R
Resolução de	
Velocidade de Digitalização (Carta / A4)	
Simplex (PB / Cor - 300dpi):	120ipm (300dpi) / 120ipm (600dpi)
Duplex (PB / Cor - 300dpi):	240ipm (300dpi) / 220ipm (600dpi)
Capacidade de papel (75g/m²)	300 folhas
Resolução de Digitalização	600 x 600dpi

Especificações do Universal Send

Método de Envio	E-mail/Internet Fax (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, MailBox, Super G3 Fax (opcional), IP Fax (opcional)
Protocolo de Comunicação	
Arquivo:	FTP, SMB, WebDAV
E-mail / i-Fax:	SMTP, POP3, i-Fax (Simple, Full)

*Compatível com PCL 5, 5c, 5e e 6.

Formatos de Arquivo

Padrão:	TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Pesquisável, com Políticas, Otimizado para Web, PDF A/1-b), XPS (Compacto, Pesquisável), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Opcional:	PDF (Traço & Suavização, Encriptado), PDF / XPS (Assinatura Digital)

Especificações de Armazenamento

Mailbox (número suportado)	100 caixas de usuário, 1 Memória RX Inbox, 50 Caixas de Fax Confidencial
-----------------------------------	--

Máximo de Páginas Armazenadas	30.000 páginas
--------------------------------------	----------------

Advanced Box	
Protocolo de Comunicação:	SMB ou WebDAV
Clientes Suportados (PC):	Windows (Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10)
Quantidade de Conexões Concorrentes:	SMB: 64 WebDAV: 3 (Sessões Ativas)

Espaço em Disco Disponível

No HD padrão:	Aprox. 16GB
No HD de 1TB:	Aprox. 480GB

Recursos do Advanced Box	Desabilitar Advanced Box, Filtragem de armazenamento, autenticação para login de Advanced Box, Função de Pesquisa, Função de Classificação, Impressão de um arquivo PDF com uma senha, imageWARE Secure Manager para Auditoria de Apoio
---------------------------------	---

Dispositivo de Memória	Memória USB
-------------------------------	-------------

Especificações de Segurança

Autenticação

Padrão:	Gestão de ID de Departamento, Single Sign On-H, Sistema de Gerenciamento de Acesso (Dispositivo e Função com Níveis e Log-in)
Opcional:	uniFLOW

Dados

Padrão:	Módulo de Plataforma Confiável, Bloqueio de HD por senha, Apagamento de HD, Mail Box protegido por senha HD Encriptado (FIPS140-2 validado)
Opcional:	Espelhamento de HD, HD Removível Certificação IEEE 2600.2 Common Criteria,

Rede

Padrão:	IP/Mac Address Filtering, IPsec, TLS Encrypted Communication, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticação SMTP, POP antes de autenticação SMTP
---------	---

Documento

Padrão:	Impressão Segura, Integração com Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5
Opcional:	PDF Encriptado, Impressão Segura Encriptada, Assinaturas de usuário e dispositivo, Marca d'água de Segurança, Bloqueio da digitalização de documentos

Informações Ambientais

Padrão:	ENERGY STAR® Certified Rated EPEAT® Gold® EU RoHS Compliant Ecomark Blue Angel
---------	--

Observações

¹O tempo de aquecimento mostrado quando "Configurações de inicialização rápida para Alimentação Principal" estiver definida para "OFF". Para significativamente mais rápido do aquecimento definido "Configurações de inicialização rápida para alimentação principal" para "ON".

²0,9 watt no modo Sleep poderá não ser possível em todas as circunstâncias devido a algumas configurações.

³Incluindo a garrafa de toner.

⁴Outros sistemas operacionais e ambientes, incluindo AS / 400, UNIX, Linux e Citrix podem ser suportados. Algumas destas soluções são pagas. Tipos de dispositivos SAP estão disponíveis no SAP Market Place. Para mais informações, entre contato com seu representante de vendas.

⁵Impressão de PDF a partir de Websites é suportado.

⁶Para classificação atual EPEAT (Gold / Silver / Bronze), visite www.epeat.net.

