

Fax a laser fácil de utilizar, elegante e compacto

i-SENSYS
FAX-L150

i-SENSYS
FAX-L170

you can

FAX-L170



Fax a laser Super G3, com auscultador*

Este compacto fax Super G3 é fácil de utilizar e manter. Disposto de uma eficiência energética excepcional com um leque de funcionalidades de fax profissional, é a solução ideal para pequenas e médias empresas.

Características principais

- Modem fax Super G3 (33,6 kbps) - transmissão de 3 segundos por página**
- Design elegante, compacto e minimalista
- Imagem de Qualidade Ultra-Elevada com 256 tons de cinzento para envio de faxes com elevado nível de detalhe
- Memória de fax de 512 páginas** para transmissão e recepção
- 30 marcações rápidas de um toque*** e 100 marcações rápidas codificadas
- Cartridge prática e fácil de utilizar
- Capacidade de papel de 150 folhas
- Alimentador automático de documentos para até 30 páginas
- Ecrã LCD intuitivo para uma melhor experiência do utilizador
- Cópia: 12 cópias por minuto - tempo de aquecimento rápido ao sair do modo Sleep
- Eficiência energética líder na sua classe
- Auscultador de série*

Conteúdo da caixa

Unidade principal (com auscultador*), cartridge inicial 728, cabo de alimentação, cabo da linha telefónica, tabuleiro de documentos, etiquetas de destinatário, manual de iniciação e garantia - com CDs de software e manual de utilizador.

Dimensões (LxPxA)

372 mm x 303 mm x 303 mm

SO suportados

Windows 2000/XP/VISTA/7

Mac OS X 10.4.9 - 10.7 (apenas distribuição na Web)

Linux (apenas distribuição na Web)



IMPRIMIR



COPIAR



FAX



DIGITALIZAR

*Apenas Fax-L170, opcional no Fax-L150. ** Com base na Norma ITU-T, Tabela N.º 1. ***Apenas FAX-L170. O FAX-L150 possui 15 marcações de um toque.

Canon

Características técnicas



- 1 ADF
- 2 LCD de 5 linhas
- 3 Cassete para papel de 150 folhas
- 4 Cartridge 728
- 5 Auscultador (de série apenas no FAX-L170)

TIPO DE FAX Tipo Compatibilidade Linha aplicável Velocidade do modem Tecnologia de impressão Tipo de scanner	Fax e impressora a laser autónomos Grupo 3 PSTN 33,6 kbps (Super G3) Impressão a laser Alimentação automática
CARACTERÍSTICAS DE DIGITALIZAÇÃO DO FAX Alimentador automático de documentos Formato do documento Largura efectiva de digitalização Velocidade de digitalização Resolução de fax Sistema de processamento de imagem Meios-tons	30 folhas Largura - 216 mm (máx.), 139,7 mm (mín.) Comprimento - 356 mm (máx.), 127 mm (mín.) 214 mm Aprox. 3,4 seg./página Aprox. 15,8 páginas/minuto Até 200 x 400 ppp UHQ (Qualidade Ultra-Elevada) 256 tons de cinzento
CARACTERÍSTICAS DE IMPRESSÃO DO FAX Método de impressão Velocidade de impressão Tempo de saída da primeira impressão Resolução de impressão Qualidade de impressão Capacidade de papel Cartridge de impressão Rendimento da cartridge Impressão com ordenação Capacidade do tabuleiro de saída de papel Tipos de material de impressão Formatos do material de impressão	Impressão a laser 18 páginas por minuto 7,8 seg. 600 x 400 ppp Até 1200 x 600 ppp 150 folhas Cartridge CRG728 aprox. 2100 páginas ^{1,2} Sim (impressão virada para baixo) 100 folhas Normal, grosso, reciclado, transparências, etiquetas, envelopes Cassete: A4, B5, A5, LGL, LTR, STMT, EXE, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, FLS, 16K, Postal, Envelope: COM10, Monarch, C5, DL, Personalizado (mín. 76,2 x 127 mm a máx. 216 x 356 mm) ADF: A4, B5, A5, B6, Letter, Legal, Statement, Mín. 127 x 139,7 mm a máx. 216 x 356 mm) 206 mm Sim Sim (100 a 75%, com incrementos de 1%)
CARACTERÍSTICAS DE TRANSMISSÃO E DE RECEÇÃO Velocidade de transmissão Método de compressão Transmissão a partir da memória Memória de FAX Cópia de segurança da memória Recepção na memória Acesso duplo Modo de correção de erros (ECM) Transmissão diferida Transmissão sequencial Recepção Transmissão para sub-endereços Retransmissão de erros Transferência de fax	3 segundos por página, com modem de 33,6 kbps ³ MH, MR, MMR Sim 512 páginas ³ 5 minutos Sim Sim Sim (FAX-L170 140 localizações)/(FAX-L150 125 localizações) Máx. 140 destinos (FAX-L170)/Máx. 125 destinos (FAX-L150) Sim Sim Sim Sim
FUNÇÕES DE SEGURANÇA E DE GESTÃO Recepção por memória forçada Relatórios Cabeçalho de transmissão Rodapé de recepção	Sim Relatório de Gestão de Actividade (TX/RX), Relatório de resultados da actividade Sim Sim
FUNÇÕES DE TELEFONE Marcação de um toque Marcação por memórias codificadas Marcação por grupos Marcação por programa Remarcação Procura de marcações Comutação automática FAX/TEL Ligação de atendedor de chamadas Recepção remota Tecla de espera Auscultador Tipo	30 (FAX-L170)/15 (FAX-L150) 100 Máx. 129 marcações/Máx. 129 destinos (FAX-L170)/ Máx. 114 marcações/Máx. 114 destinos (FAX-L150) Sim Sim (automática e manual) Sim Sim Sim Sim Sim Sim Sim (apenas FAX-L170) Standard (FAX-L170)/kit de telefone opcional 6 (FAX-L150)

CARACTERÍSTICAS DA FOTOCOPIADORA Resolução de cópia Velocidade de cópia (monocromática) Várias cópias Zoom Tempo de saída da primeira cópia (FCOT)	Modo TEXTO/FOTO, modo TEXTO, Modo FOTO: 600 ppp x 600 ppp 11,8 páginas por minuto Até 99 cópias 50% - 200% em incrementos de 1% Menos de 22,3 segundos
OUTRAS CARACTERÍSTICAS Tipo Idiomas do ecrã LCD Tecla de poupança de energia	5 linhas 23 idiomas: (inglês/espanhol/francês/italiano/húngaro/neerlandês/norueguês/polaco/grego/estónio/croata/búlgaro/português/esloveno/eslovaco/finlandês/sueco/turco/russo/checo/dinamarquês/alemão/romeno) Sim
CARACTERÍSTICAS DA IMPRESSORA Interface Linguagem da impressora Memória Impressora Controladores fornecidos	USB 2.0 Hi-speed UFRII-LT 64 MB Windows 2000/XP/VISTA/7 MAC OS X 10.4.9 - 10.7 ⁴ Linux ^{4,5} Controlador de impressora, controlador de FAX
CARACTERÍSTICAS GERAIS Ciclo de trabalho Tempo de aquecimento Tempo de recuperação Dimensões (cassete fechada) L x A x P Espaço de instalação (incluindo tabuleiros) Peso Consumo de energia Níveis de ruído	Máx. 8000 páginas por mês (a confirmar) Aprox. 14 segundos, ou menos, após ligar Aprox. 3,5 segundos (a confirmar) 372 x 303 x 303 mm 572 x 724 x 520 mm (FAX-L170)/656 x 724 x 520 mm (FAX-L150) Aprox. 8,8 kg (FAX-L170)/8,6 kg (FAX-L150) Máximo: 1020 W Activa: 400 W Em espera: 10 W Em suspensão: 1,5 W Consumo eléctrico típico (TEC): 0,6 kWh/semana Potência sonora: Activa: 6,5 B Em espera: 4,3 B ou menos
Ambiente de funcionamento Fonte de alimentação	Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
OPÇÕES Itens	Tel. 6 - Auscultador com suporte (apenas FAX-L150)
Renúncias de responsabilidade padrão. Todas as características técnicas estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. [1] Com base na norma ISO/IEC 19752 [2] Inclui uma cartridge inicial para 1000 páginas [3] Com base na Norma ITU-T, Tabela N.º 1 [4] Apenas distribuição na Web [5] Suporte Linux apenas para impressão.	

