



Workstation de captura de documentos HP Scanjet Enterprise série 8500 fn1

Ideal para grupos de trabalho em ambientes de impressão geridos, com necessidades de partilha e digitalização de grande volume, que desejam melhorar o fluxo de trabalho e a gestão de documentos, com os benefícios de segurança e capacidades de gestão líderes da indústria.



Desfrute de produtividade partilhada a alta velocidade.

- Efectue facilmente a gestão de tarefas directamente a partir do painel de controlo táctil a cores de 20,3 cm (8 pol.) HP Easy Select com teclado integrado
- Digitalize documentos com velocidades até 60 ppm/120 ipm¹. O alimentador automático de documentos para 100 folhas suporta páginas simples e frente e verso, a partir do tamanho A6 até 86,34 cm (34 pol.).
- Digitalize directamente para uma pasta de rede, site FTP, endereço de e-mail, unidade USB, site Sharepoint™ e impressora em rede.
- Aumente as capacidades de captura e integre soluções através do Hardware Integration Pocket².

Experimente a fiabilidade da digitalização de grande volume.

- Confie num scanner com um ciclo de trabalho diário de 5000 páginas para responder às necessidades de digitalização de grande volume.
- Converta as digitalizações em texto editável com o OCR e guarde as digitalizações numa variedade de tipos de ficheiros, incluindo PDF, JPEG, TIFF, Microsoft Word™ e mais.
- Digitalize todas as páginas com confiança, utilizando as tecnologias HP Precision Feed, para separação de páginas antes da alimentação e alinhamento automático, conforme necessário.
- Melhore a legibilidade das imagens: a remoção multicolor facilita a leitura das digitalizações, eliminando cores específicas.

Optimize o seu negócio com capacidade de gestão em rede.

- Efectue uma gestão proactiva do seu ambiente de processamento de imagens e poupe dinheiro e tempo de TI: integre o seu scanner com soluções líderes de mercado da HP.
- Simplifique a partilha com um servidor Web integrado e integre facilmente em sistemas existentes, utilizando o melhor funcionamento em rede da sua classe.
- Actualize, efectue a gestão e expanda facilmente as capacidades de dispositivos em rede e obtenha mais do seu investimento.
- Crie fluxos de trabalho padrão entre dispositivos, e até fluxos de trabalho personalizados, com o software HP Digital Sending³ opcional.

Mantenha os dados sensíveis seguros com as funcionalidades avançadas de segurança.

- Proteja os dados sensíveis armazenados no dispositivo com a Unidade de Disco Rígido de Elevado Desempenho HP Secure encriptada padrão.
- Mantenha as informações confidenciais seguras e active várias opções de autenticação com HP Access Controls.
- Controle facilmente quem pode digitalizar e onde guardar os ficheiros, com funcionalidades de segurança avançadas, incluindo IPsec.
- Crie, digitalize e partilhe informações empresariais sensíveis com segurança, através de PDFs encriptados e protegidos por palavra-passe.

¹ Velocidades de digitalização a 200 ppp (a preto e branco, a cores e escala de cinzentos), utilizando papel de tamanho A4 na vertical.

² Para as soluções implementadas através do Hardware Integration Pocket poderão ser necessárias aquisições adicionais.

³ Software HP Digital Sending (HP DSS) opcional e disponível para transferência. Não compatível com todas as versões do HP DSS. Para obter mais informações, contacte a HP ou visite www.hp.com/go/dss.





Workstation de captura de documentos HP Scanjet Enterprise série 8500 fn1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tecnologia de Digitalização	Charge Coupled Device (CCD) de mesa; ADF Contact Image Sensor (CIS)
Tipo de digitalização	Base plana, alimentador automático de documentos; Digitalização a cores: Sim
Resolução de digitalização	Hardware: Até 600 x 600 ppp Óptica: Até 600 ppp Melhorado: Até 600 ppp
Modos de Entrada para Digitalização	Ecrã com painel de controlo full SVGA com Interface de Utilizador HP Easy Select;
Fonte de luz (digitalização)	Diódo de Emissão de Luz (LED)
Definições de ppp de resolução de saída	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Níveis de escala de cinzas/Profundidade de bits	256; Profundidade de Bits: 24 bits
Deteção de multi-alimentação	Sim, ultrasónico
Capacidade do Alimentador Automático de Documentos	De série, 100 folhas
Digitalização frente e verso ADF	Sim
Tamanho de suporte (ADF)	A4; A5; A6; tamanhos personalizados
Peso de suportes (ADF)	49 a 120 g/m ²
Conectividade de Série	Ethernet 10/100/1000; 1 anfitrião USB de alta velocidade (parte posterior); 1 anfitrião USB de alta velocidade (walk-up); 1 USB de alta velocidade Hardware Integration Pocket (HIP)
Painel de Controlo	Ecrã full SVGA com Interface de Utilizador HP Easy Select; Controlo de ajuste da luminosidade do ecrã; LEDs (Pronta, Dados, Atenção); Botões (Iniciar, Cancelar, Inactiva, Repor) Teclado virtual; Porta de anfitrião USB de alta velocidade
Ciclo de trabalho (diário)	Até 5000 páginas
Características Avançadas do Scanner	Tecnologias HP Precision Feed, incluindo detecção ultra-sónica de alimentação múltipla; funcionalidades avançadas de melhoramento de imagens, como remoção de páginas em branco, remoção de cores, orientação automática, corte automático, remoção de distorções e limitação automática; suporte para páginas de grande dimensão; fundo preto/branco permutável; perfis de digitalização de rápida configuração; enviar para: Pasta, FTP, E-mail, Fax de rede, Impressão, unidade Flash USB, Sharepoint, vários destinos; unidade de disco rígido padrão encriptada
Tipos de suportes suportados	Papel (normal, jacto de tinta, fotográfico); envelopes; etiquetas; cartões, apenas de mesa (visita, seguros, com alto relevo, identificação em plástico, crédito)
Formato de Ficheiro de Digitalização	JPG, TIFF, MTIFF, PDF (apenas imagem, pesquisável, compressão elevada e encriptação AES), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML
Software Incluído	Motor IRIS OCR incorporado, compatível com o software HP Digital Sending 4.91.21 (opcional)
Sistemas Operativos Compatíveis	Não é necessário sistema operativo
Requisitos Mínimos do Sistema	PC: Partilha de pastas Windows®, DFS, partilha Novell®; Cliente Windows® para aceder a páginas de servidor Web integrado;

Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 10 a 35 °C Amplitude Térmica de Armazenamento: -40 a 65 °C Amplitude Térmica Recomendada para Funcionamento: 10 a 35 °C Amplitude de Humidade Recomendada para Funcionamento: 15% a 80% HR (sem condensação) Intervalo Humidade de Não Funcionamento: 15 a 70% HR (sem condensação)
Alimentação	Consumo de Energia: 70 Watts no máximo, 37 Watts (Pronta), 24 Watts (Inactiva), <1 Watt (Desligada/Em espera) Requisitos de Energia: Voltagem de entrada: 100 a 240 V CA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%), 2,6 A
Emissões de Potência Acústica	4,0 B(A) (Inactiva); 7,1 B(A) (em funcionamento, digitalização ADF, utilizando papel A4 com predefinições a 66 ppm)
ENERGY STAR	Sim
Informações acerca da conformidade regulamentar/segurança	IEC 60950-1: 2005 2.ª EDIÇÃO; CSA/UL 60950-1, 2.ª edição (2007); EN 60950-1: 2006; CE, GOST; CCC; BSMI; CSA; CSA nrl; Certificado de Testes CB
Compatibilidade electromagnética	Directiva CEM 2004/108/CE (Europa); CISPR 22 Ed. 5: 2005 +A1: 2005 +A2: 2006, Classe A; EN 55022: 2006 +A1: 2007, Classe A; Classe A, com referência a ANSI 63.4-2003; EN 61000-3-2: 2006, Classe A (harmonizada); EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 +A2: 2005 (intermitência); CISPR 24 Ed. 1: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003; CE
Dimensões do produto	l x pr x a: 520,7 x 533,4 x 308,1 mm; Embalado: 630 x 601 x 428 mm
Peso do produto	20,18 kg; Embalado: 23,50 kg
Conteúdo da embalagem	L2717A Workstation de Captura de Documentos HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 (com Unidade de Disco Rígido de Elevado Desempenho Secure integrada); Hardware Integration Pocket, Guia de Instalação, CD de documentação, fonte de alimentação universal, cabo de alimentação
Garantia	Garantia de reparação de um ano, no dia útil seguinte, no local, suporte telefónico e Web incluídos. As opções de garantia e suporte variam consoante o produto, o país e a legislação local.
Accesórios	J8007G Servidor de impressão sem fios HP Jetdirect 690n IPv6/IPsec 802.11g L2718A Kit de substituição de rolos ADF HP 100 L2710A Teclado HP Opcional T1936AA Software HP MFP Digital Sending 4.0
Opções de Serviço e Suporte	HZ666E - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 3 anos, dia útil seguinte HZ668E - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 3 anos, 4 horas, 13 x 5 HZ673E - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 4 anos, dia útil seguinte HZ674E - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 5 anos, dia útil seguinte HZ675PE - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 1 ano, pós-garantia, dia útil seguinte HZ677PE - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 1 ano, pós-garantia, 4 horas, 13 x 5 HZ678PE - Suporte de hardware HP Scanjet 8500fn1, 2 anos, pós-garantia, dia útil seguinte

Conte com uma assistência fiável para criar a melhor imagem possível. Podemos ajudá-lo a melhorar o seu ambiente de impressão e imagem, proteger o seu investimento TI e a expandir o seu negócio com assistência especializada que é acessível, pessoal e elaborada de acordo com as suas necessidades através dos serviços HP Care Pack.

Para mais informações, visite o nosso site da Internet em <http://www.hp.com>

Workstation de captura de documentos HP Scanjet Enterprise série 8500 fn1 L2717A

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas de garantia explícitas que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada neste documento pode ser entendido como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por quaisquer erros técnicos ou editoriais ou omissões contidos neste documento. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Publicado na Europa, Médio Oriente e África Setembro 2011 4AA3-5781PTE

ecoHIGHLIGHTS

- Poupe dinheiro e energia: consome menos de 1 Watt de energia no modo Desligado
- Concebida a pensar no ambiente — feita com 12% de plástico reciclado
- Lâmpadas sem mercúrio

Qualificado pela ENERGY STAR®
Recicle o hardware do seu computador e consumíveis de impressão. Gestão de activos HP e serviços de reciclagem facilitam a eliminação responsável.

www.hp.com/ecosolutions