



Estación de trabajo de captura de documentos HP Scanjet Enterprise 8500 fn 1

Ideal para grupos de trabajo en entornos de impresión gestionada con grandes volúmenes de escaneado y necesidades de intercambio que desean mejorar el flujo y la gestión de documentos, con los beneficios de gestión y la seguridad líderes del sector.



Disfrute de una productividad compartida a alta velocidad.

- Gestione fácilmente los trabajos directamente desde el panel de control táctil HP Easy Select 20,3 cm (8 pulgadas) en color con teclado integrado.
- Escanee documentos a una velocidad de hasta 60 ppm/120 ipm¹. El alimentador automático de documentos de 100 hojas maneja páginas desde A6 hasta 86,34 cm (34 pulgadas) de largo único y doble cara.
- Escanee directamente a una carpeta en la red, un sitio FTP, su dirección de correo electrónico, una unidad de USB, un sitio Sharepoint™ y una impresora en red.
- Amplíe las capacidades de captura e integre soluciones a través del bolsillo de integración de hardware².

Fiabilidad gran volumen escanear la experiencia.

- Confíe en un escáner con un ciclo diario de 5.000 páginas para gestionar las necesidades de escaneado de grandes volúmenes.
- Convierta el escaneado en texto editable con OCR, y guarde sus escaneados en una variedad de tipos de archivo, como PDF, JPEG, TIFF, Microsoft Word™ y mucho más.
- Escanee cada página con confianza, gracias a las tecnologías HP Precision Feed que separa las páginas independientes antes de alimentar y auto-alinear según sea necesario.
- Mejorar la legibilidad de las imágenes: La omisión multi-color hace que le sea más fácil leer los escaneos eliminando colores específicos.

Mejore su negocio con capacidad de gestión en red.

- Administre de forma proactiva su entorno de imagen y ahorre tiempo y dinero de TI: integre su escáner con soluciones líderes en el mercado de HP.
- Simplifique el intercambio con un servidor web incorporado, e integre fácilmente en los sistemas existentes con las capacidades de red mejores de su clase.
- Actualice, gestione y amplíe fácilmente las capacidades de los dispositivos de la red y haga más con su inversión.
- Cree flujos a través de dispositivos estándar, o incluso flujos de trabajo personalizados, con el programa opcional HP Digital Sending Software³.

Mantenga sus datos sensibles de forma segura con características de seguridad premium.

- Proteja los datos confidenciales almacenados en el dispositivo con el disco duro seguro de alto rendimiento HP estándar cifrado.
- Mantenga la información confidencial segura y active múltiples opciones de autenticación con HP Access Controls.
- Gestione fácilmente quién puede escanear y dónde los archivos se pueden guardar con características de seguridad avanzadas, incluyendo IPsec.
- Crear, escanee y comparta información empresarial confidencial de forma segura con archivos PDF protegidos por contraseña y cifrados.

[1] Velocidades de escaneo medidas a 200 ppp (en blanco y negro, color, y escala de grises) utilizando papel de tamaño A4 en modo vertical.

² Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware puede requerir compra adicional.

³ HP Digital Sending Software (HP DSS) opcional y disponible para su descarga. No son compatibles con todas las versiones de HP DSS. Para obtener más información, póngase en contacto con HP o visite www.hp.com/go/dss.





Estación de trabajo de captura de documentos HP Scanjet Enterprise 8500 fn1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología de exploración	Dispositivo acoplado por carga (CCD) superficie plana; Sensor de contacto de imagen (CIS) ADF
Tipo de digitalización	Superficie plana, alimentador automático de documentos (ADF); Escaneado de color: Sí
Resolución del escáner	Hardware: Hasta 600 x 600 ppp Óptica: Hasta 600 ppp Mejorada: Hasta 600 ppp
Modos de entrada de datos para escaneado	Pantalla del panel de control SVGA completa con interfaz de usuario HP Easy Select
Fuente de luz (exploración)	Diodo emisor de luz (LED)
Ajustes de resolución de salida en ppp	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Niveles de escala de gris/profundidad de bits	256; Profundidad en bits: 24 bits
Detección de alimentación de varias hojas	Sí, ultrasónico
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 100 hojas
Escaneo a doble cara ADF	Sí
Tamaño del papel (alimentador automático de documentos)	A4; A5; A6; tamaños personalizados
Peso del papel (alimentador automático de documentos)	49 a 120 g/m ²
Conectividad estándar	/10/1001000 Ethernet; 1 Puerto USB host (posterior); 1 Puerto USB host (instantáneo); 1 USB de alta velocidad con Bolsillo de integración de Hardware (HIP)
Panel de control	SVGA completa con interfaz de usuario HP Easy Select; Control de ajuste del brillo de la pantalla; Indicadores LED (Preparado, Datos, Atención); Botones (Inicio, Cancelar, Suspensión, Reiniciar) teclado virtual; Puerto host USB de alta velocidad
Ciclo de trabajo (diario)	Hasta 5000 páginas
Funciones avanzadas del escáner	Las tecnologías HP Precision Feed incluyen detección de alimentación múltiple ultrasónica; Mejora las funciones de imagen avanzada, como eliminación de páginas, omisión de color, auto-orientación, recorte automático, auto-rectificación, y auto-nivel; Compatibilidad con larga página; Fondo blanco y negro conmutable; Establecer perfiles de escaneado rápido; Enviar a: Carpeta, FTP, correo electrónico, fax en red, impresora, unidad Flash USB, Sharepoint, varios destinos; Cifrado de disco duro estándar
Tipos de soporte admitidos	Papel (normal, inyección de tinta, fotografía); Sobres; etiquetas; tarjetas, plano sólo (negocios, seguros, con relieve, ID de plástico, crédito)
Formato de archivos escaneados	JPG, TIFF, MTIFF, PDF (sólo de imagen, realizar búsquedas, alta compresión y cifrado AES), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML
Software incluido	Motor IRIS OCR incorporado, compatible con software HP Digital Sending 4.91.21 (opcional)
Sistemas operativos compatibles	No es preciso ningún sistema operativo
Requisitos mínimos del sistema	PC: carpetas Windows® en red, DFS, Novell® en red; Cliente Windows® para acceder a las páginas del servidor Web incorporado;

Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura operativa: límites: de 10 a 35 °C Temperatura de almacenamiento: límites: -40 a 65 °C Temperatura operativa: límites recomendados: de 10 a 35 °C Humedad recomendada: Entorno operativo: del 15 al 80% de HR sin condensación Rango de humedad en inactividad: 15 A 70% de humedad relativa (sin condensación)
Alimentación	Consumo de energía: 70 Vatios máximo, 37 vatios (preparada), 24 vatios (reposo), <1 vatio (apagada/en espera) Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%), 2,6 A
Emisiones de potencia acústica	4,0 B(A) (en espera); 7,1 B(A) (en funcionamiento, escanear ADF A4 con papel en configuración predeterminada a 66 ppm)
ENERGY STAR	Sí
Información sobre el cumplimiento de normativas/seguridad	IEC 60950-1: 2005 2ª Edición; CSA/UL 60950-1, segunda edición (2007); EN 60950-1: 2006; CE, GOST; CCC; BSMI; CSA; En la lista nrtl de CSA; Certificado de ensayos CB
Compatibilidad electromagnética	Directiva EMC 2004/108/EC (Europa); CISPR 22 Ed. 5: 2005 +A1: 2005 +A2: 2006, Clase A; 55022 EN: 2006 +A1: 2007, Clase A; Clase A, ANSI relativa a 63,4 -2003; EN 61000-3-2: 2006, Clase A (armónicos); EN 61000-3-3: 1995A1 +: 2001 +A2: 2005 (Oscilaciones); CISPR 24 Ed 1: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003; CE
Dimensiones del producto	ancho x fondo x alto: 520,7 X 533,4 x 308,1 mm; Embalado: 630 x 601 x 428 mm
Peso del producto	20,18 Kg; Embalado: 23,50 Kg
Contenido de la caja	L2717A Estación de trabajo de captura de documentos HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 (con Disco duro seguro de alto rendimiento incorporado); Bolsillo de integración de hardware, guía de instalación, CD de documentación, fuente de alimentación universal, cable de alimentación
Garantía	Un año garantía de reparación in situ al siguiente día laborable, soporte telefónico y Web incluidos. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales.
Accesorios	J8007G Servidor de impresión inalámbrico HP Jetdirect 690N IPv6/IPsec 802.11g L2718A Kit de reemplazo con ruedas ADF HP 100 L2710A Teclado HP opcional T1936AA Software HP MFP Digital Sending 4.0
Opciones de servicio y soporte	HZ666E - Soporte de hardware al siguiente día laborable de HP por 3 años Scanjet 8500fn1 HZ668E - Soporte de hardware en 4 horas de HP por 3 años 13x5 Scanjet 8500fn1 HZ673E - soporte de hardware al siguiente día laborable de HP por 4 años Scanjet 8500fn1 HZ674E - soporte de hardware HP de 5 años al siguiente día hábil Scanjet 8500fn1 HZ675PE - soporte de hardware HP 1 año post garantía con respuesta a domicilio al siguiente día hábil Scanjet 8500fn1 HZ677PE - soporte de hardware postgarantía HP de 1 año 4 h 13x5 Scanjet 8500fn1 HZ678PE - soporte de hardware HP de 2 años, post garantía con respuesta a domicilio al siguiente día hábil Scanjet 8500fn1

Cuenta con asistencia segura para crear la mejor imagen posible. Podemos ayudarle a mejorar su entorno de impresión y creación de imágenes, proteger su inversión en IT y aumentar su empresa—con asistencia experta que es asequible, personal y a la medida de sus necesidades a través del servicio HP Care Pack.

Si desea más información, visite nuestra página web, <http://www.hp.com>

Estación de trabajo de captura de documentos HP Scanjet Enterprise 8500 fn1 L2717A

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento. Todos los nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África Septiembre 2011 4AA3-5781ESE

ecoHIGHLIGHTS

- Ahorre dinero y energía: Utiliza menos de 1 vatio de energía en modo de apagado
- Diseñado pensando en el medio ambiente con 12% de plástico reciclado
- Bombillas sin mercurio

Certificación ENERGY STAR®
Recicle su hardware y los consumibles de impresión. La gestión de activos HP y los servicios de reciclaje facilitan la eliminación responsable.

www.hp.com/ecosolutions