



Estación de trabajo para captura de documentos HP Digital Sender Flow 8500 fn1

Ideal para acelerar y mejorar los flujos de trabajo basados en papel; capturar, almacenar y distribuir contenidos con capacidad de gestión y seguridad líder del sector.



Disfrute de la productividad de alta velocidad futurista

- Recupere su tiempo. Escanee hasta 60 páginas por minuto y 120 imágenes por minuto²; haga incluso escaneos a doble cara.
- Gestione fácilmente los trabajos en el panel de control en color de la pantalla táctil de HP Easy Select de 20,3 cm (8 pulgadas) con teclado táctil extraíble.
- Haga más con los datos utilizando varias opciones de escaneo a: carpetas, sitios FTP, correo electrónico, controladores USB, SharePoint, etc.
- Amplie las capacidades de captura e integre soluciones sin problemas a través del bolsillo de integración de hardware.⁴

Excelente gestión del contenido y colaboración sencilla

- Obtenga un rendimiento de gran volumen, una y otra vez: escanee hasta 5.000 páginas diarias con una intervención mínima por parte del usuario.
- Dé vida a sus datos con capacidades integradas de OCR y, a continuación, guarde sus escaneos en una gran variedad de formatos de archivo.
- Obtenga resultados rápidos con escaneo de una sola pasada y HP EveryPage¹. Eliminación automática de páginas en blanco.
- Gestione trabajos grandes con el alimentador automático de documentos de 100 hojas. Gestione trabajos de escaneo de forma fiable con originales mezclados.

Obtenga la seguridad del envío digital que exige su negocio

- Escanee y envíe documentos sin preocupaciones: el disco duro seguro de alto rendimiento de HP le ayuda a mantener sus datos sensibles a salvo.
- Mantenga la seguridad en todo el ciclo de vida del documento mediante la habilitación de una gran variedad de opciones de autenticación.
- Gestione fácilmente quién puede escanear y dónde se pueden guardar los archivos mediante las funciones de seguridad avanzadas, incluyendo IPsec.
- Permita el uso compartido sencillo de los datos confidenciales creando archivos de PDF cifrados y protegidos por contraseña.

Gestión sin problemas desde el principio

- Gestione el dispositivo de forma proactiva y centralizada con el resto de su entorno de impresión y procesamiento de imágenes.
- Amplie las capacidades de los equipos de trabajo dentro de su entorno de impresión, utilizando una gran variedad de soluciones fáciles de integrar.
- Redefina los flujos de trabajo y reduzca los costes de distribución, utilizando el software opcional HP Capture and Route³.
- Cree flujos de trabajo personalizados avanzados a lo largo de una variedad de dispositivos, utilizando HP Digital Sending Software.³

¹ HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los productos presentados antes de la primavera de 2013.

² Velocidades de escaneo hasta 60 páginas por minuto (ppm)/120 imágenes por minuto (ipm) medidas a 200 ppi (blanco y negro, escala de grises, color) y 300 ppp (blanco y negro, escala de grises); velocidades de hasta 45 ppm/90 ipm medidas a 300 ppp (color); tamaño del papel A4 usado.

³ HP Capture and Route y Digital Sending Software se deben comprar por separado.

⁴ Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware pueden requerir compra adicional.





Estación de trabajo para captura de documentos HP Digital Sender Flow 8500 fn1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología de exploración	Dispositivo de carga acoplado (CCD) plano; sensor de contacto de imagen (CIS) ADF
Tipo de digitalización	Superficie plana, alimentador automático de documentos (ADF); Escaneado en color: Sí
Velocidad de escaneado	Hasta 60 ppm/120 ipm (blanco y negro, escala de grises, color 200 ppp; blanco y negro, escala de grises 300 ppp); hasta 45 ppm/90 ipm (color 300 ppp)
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 x 600 ppp Óptica: Hasta 600 ppp Mejorada: Hasta 600 ppp
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
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
Ciclo de trabajo (diario)	Ciclo de trabajo mensual recomendado: 5.000 páginas
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)
Conectividad opcional	Servidor de impresión HP Jetdirect 695nw J8024A; Servidor de impresión HP Jetdirect 640n J8025A
Preparada para trabajar en red	Estándar (Ethernet integrado), opcional (WiFi 802.11g)
Protocolos de red admitidos	IPv4/IPv6: Compatible con Apple Bonjour (Mac OSv10.2.4 y superior), SNMPv1v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, WS Discovery, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, y WINS
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
Funciones avanzadas del escáner	Tecnologías HP EveryPage, que incluye la detección de alimentación múltiple ultrasónica; características de mejora de imagen avanzadas, como eliminación de páginas en blanco, omisión de color, orientación automática, recorte automático, corrección del deslizamiento automática y umbral automático; compatibilidad con páginas largas; fondo en blanco y negro intercambiable; ajuste rápido de perfiles de escaneo; enviar a: Carpeta, FTP, correo electrónico, fax en red, impresión, unidad Flash USB, Sharepoint, varios destinos; disco duro cifrado estándar
Funciones estándar de envío digital	Software de OCR integrado; Envío a correo electrónico; Envío a Internet y Fax de LAN; Almacenamiento en carpeta de red; Almacenamiento en unidad USB; Gestión de la agenda: red (LDAP), local, personal; Ajustes rápidos; Vista previa de la imagen y la página Editar; Notificación de tareas; Enviarme a mí; Campos de correo electrónico controlados por el administrador
Tipos de soportes admitidos	Papel (normal, inyección de tinta, fotografía); Sobres; etiquetas; tarjetas, solo de superficie plana (de visita, de seguros, con relieve, ID de plástico, de crédito)
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: Compartir carpeta Windows, DFS, compartir Novell®; 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 al 80 % de HR (sin condensación)
Alimentación	Consumo energético: 70 vatios máximo, 37 vatios (preparada), 24 vatios (suspensión) 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) (inactivo); 7,1 B(A) (en funcionamiento, escaneo de ADF con papel A4 en configuración predeterminada a 66 ppm)
ENERGY STAR	Sí
información reglamentaria y de 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; EN 55022: 2006 +A1: 2007, Clase A; EN 61000-3-2: 2006, clase A (armónicos); EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 +A2: 2005 (parpadeo); CISPR 24 Ed 1: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003; CE, FCC, KCC, SMA; C-tick
Dimensiones del producto	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	L2719A: Estación de trabajo para captura de documentos HP Digital Sender Flow 8500 fn1 (con disco duro seguro de gran rendimiento incorporado); Bolsillo de integración de hardware, Guía de instalación, CD de documentación, fuente de alimentación universal, cable de alimentación
accesorios	L2718A Kit de reemplazo con ruedas ADF HP 100 T1936AA Software HP MFP Digital Sending 4.0
Garantía	Garantía de reparación in situ al siguiente día laborable de un año, soporte telefónico y de Web incluidos. La garantía puede variar según las leyes de cada país. Visite http://www.hp.com/support para informarse sobre las opciones de soporte y servicio de HP galardonadas en su región.
Opciones de servicio y soporte	HZ666E - Soporte HP de 3 años de hardware para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow siguiente día laborable HZ668E - Soporte HP de 3 años 4 horas 13x5 de hardware para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow siguiente día laborable U6U06E - Servicio HP Network Installation para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow HZ675PE - Soporte HP de 1 año posgarantía de hardware para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow siguiente día laborable HZ677PE - Soporte de HP de 1 año posgarantía 4 horas 13x5 de hardware para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow HZ678PE - Soporte HP 2 años posgarantía de hardware para Scanjet 8500fn1/8500f1 Flow siguiente día laborable

Cuente 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 para captura de documentos HP Digital Sender Flow 8500 fn1 L2719A

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © Copyright 2016 HP 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 errores u omisiones técnicos o editoriales 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 Enero 2016 4AAA-772ESE