



HP Digital Sender Flow 8500 fn1 Belge Yakalama İş İstasyonu

Kağıda dayalı iş akışlarını hızlandırmak ve geliştirmek; içerikleri endüstri lideri yönetilebilirlik ve güvenlik özellikleriyle yakalamak, depolamak ve dağıtmak için idealdir.



İleriye yönelik, yüksek hızlı verimlilik elde edin

- Zamanınız sizin olsun. Dakikada 60 sayfa ve 120 görüntüye kadar tarayın² ve hatta çift taraflı taramalar yapın.
- İşleri doğrudan çek-çıkart klavyesi olan HP Kolay Seçim 20,3 cm (8 inç) dokunmatik renkli ekran renkli kontrol panelinden kolayca yönetin.
- Klasörlere, FTP sitelerine, e-postaya, USB sürücülere, SharePoint ve daha fazlasına çoklu tarama seçeneklerini kullanarak elinizdeki verilerle daha fazlasını yapın.
- Yakalama yeteneklerini genişletin ve donanım entegrasyon cebi ile çözümleri kolayca birleştirin.⁴

Üstün içerik yönetimi ve kolay işbirliği

- Yüksek hacimli performans ve zaman elde edin – minimum kullanıcı müdahalesiyle günlük 5000 sayfaya kadar tarayın.
- Yerleşik OCR özellikleriyle verileri hayata geçirin ve taramaları çeşitli dosya biçimlerinde kaydedin.
- Tek geçişte tarama ve HP EveryPage sayesinde sonuçları hızla alın¹. Boş sayfaları otomatik olarak kaldırın.
- 100 yapraklık otomatik belge besleyici sayesinde büyük işleri yönetin. Karma orijinallerle tarama işlerinin üstesinden güvenle gelin.

İşletme gereksinimleri için dijital gönderme güvenliğini elde edin.

- Kaygılanmadan belgeleri tarayın ve gönderin – HP Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk hassas verileri güvende tutmanızı sağlar.
- Çeşitli kimlik doğrulama seçeneklerini etkinleştirerek belge ömrü boyunca güvenliğini koruyun.
- IPsec dahil, gelişmiş güvenlik özelliklerini kullanarak, kimin tarama yapabileceğini ve dosyaların nereye kaydedilebileceğini kolayca yönetin.
- Şifrelenmiş ve parola korumalı PDF oluşturduğunuzda hassas verilerin kolayca paylaşılmasını sağlayın.

En başından sorunsuz yönetim

- Aygıtı, görüntüleme ve baskı ortamınızın geri kalanıyla proaktif ve merkezi bir şekilde yönetin.
- Kolay tümleştirilebilen zengin çözümleri kullanarak baskı ortamlarındaki çalışma ekibinin yeteneklerini genişletin.
- HP Capture and Route yazılımıyla iş akışlarını yeniden tanımlayın ve dağıtım maliyetlerini düşürün³.
- İsteğe bağlı HP Dijital Gönderme Yazılımı kullanarak çeşitli cihazlarda gelişmiş, özel iş akışları oluşturun.³

¹ HP EveryPage, Mayıs 2013 tarihinden önce satışta sunulan ürünlerde HP Hassas Besleme teknolojisi olarak adlandırılır.

² 200 ppi (siyah beyaz, gri tonlamalı, renkli) ve 300 ppi'de (siyah beyaz, gri tonlamalı) ölçülmüş, dakikada 60 sayfa/120 görüntüye kadar tarama hızları; 300 ppi'de (renkli) dakikada 45 sayfa/90 görüntü olarak ölçülmüştür; A4 kağıt kullanılmıştır.

³ HP Capture and Route ve Digital Sending Software yazılımları ayrı olarak satın alınmalıdır.

⁴ Donanım tümleştirme cebi aracılığıyla uygulanan çözümlerin ek olarak satın alınması gerekebilir.





HP Digital Sender Flow 8500 fn1 Belge Yakalama İş İstasyonu

TEKNIK ÖZELLİKLER

Tarama Teknolojisi	Yük-Bağlaşık Aygıt (CCD) Düz Yataklı;Kontak Görüntü Sensörü (CIS) ADF
Tarama türü	Masaüstü, ADF, Renkli tarama: Evet
Tarama Hızı	Dakikada 60 sayfa/120 görüntüye kadar (siyah beyaz, gri tonlamalı, renkli, 200 ppi; siyah beyaz, gri tonlamalı, 300 ppi); Dakikada en fazla 45 sayfa/90 görüntü (renkli, 300 ppi)
tarama çözünürlüğü	Donanım: 600 x 600 dpi'ye kadar Optik: En fazla 600 dpi Geliştirilmiş: En fazla 600 dpi
Tarama Dosya Formatı	JPG, TIFF, MTIFF, PDF (yalnızca görüntü, aranabilir, yüksek derecede sıkıştırılmış ve AES şifrelenmiş), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML
Tarama Girdi Modları	HP Easy Select Kullanıcı Arayüzü'ne sahip Tam SVGA Kontrol Paneli Ekranı
Işık kaynağı (tarama)	Işık Yayan Diyot (LED)
Çıktı çözünürlüğü dpi ayarı	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Gri tonları düzeyi/Bit derinliği	256; Bit Derinliği: 24 bit
Görev döngüsü (günlük)	Önerilen günlük görev döngüsü: 5000 sayfa
Çoklu besleme algılama	Evet, ultrasonik
Otomatik Belge Besleyici Kapasitesi	Standart, 100 yaprak
Çift taraflı ADF tarama	Evet
Ortam boyutu (OBB)	A4; A5; A6; özel boyutlar
Ortam ağırlığı (OBB)	49 - 120 g/m ²
Standart Bağlanabilirlik	10/100/1000 Ethernet; 1 Yüksek Hızlı USB Ana Bilgisayar (arka); 1 Yüksek Hızlı USB Ana Bilgisayar (ön cephe); 1 Donanım Tümlleştirme Cebi (HIP) Yüksek Hızlı USB
İsteğe Bağlı Bağlanabilirlik	HP Jetdirect 695nw Baskı Sunucusu J8024A; HP Jetdirect 640n Baskı Sunucusu J8025A
Ağ Üzerinde Çalışmaya Hazır	Standart (dahili Ethernet), isteğe bağlı (WiFi 802.11g)
Desteklenen Ağ İletişim Kuralları	IPv4/IPv6: Apple Bonjour Uyumlu (Mac OS v10.2.4 ve sonraki sürümü), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, WS Discovery, IPsec/Güvenlik Duvarı; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Otomatik IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP ve WINS
Kontrol Paneli	HP Easy Select Kullanıcı Arayüzü'ne sahip Tam SVGA ekran; Ekran parlaklığı ayarlama denetimi; LED'ler (Hazır, Veri, Dikkat); Düğmeler (Başlat, İptal, Uyku, Sıfırla) Sanal klavye; Yüksek Hızlı USB Ana Bilgisayar bağlantı noktası
Tarayıcı gelişmiş özellikleri	Ultrasonik çoklu besleme algılama özellikli HP EveryPage teknolojileri; Boş sayfa kaldırma, renk çıkarma, otomatik yön, otomatik kırpm, otomatik çarpıklık düzeltme ve otomatik eşik; Uzun sayfa desteği; Geçiş yapılabilir siyah/beyaz arka plan; Hızlı tarama ayar profilleri; Gönder: Klasör, FTP, E-posta, Ağ Faksı, Yazıcı, USB Flash sürücü, Sharepoint, çoklu hedefler; Şifrelenmiş sabit disk standardı
Dijital gönderim standardı özellikleri	Eklil OCR yazılımı; E-postaya gönder; İnternet ve LAN Faksına gönder; Ağ Klasörüne kaydetme; USB sürücüsüne kaydetme; Adres Defteri Yönetimi: Ağ (LDAP), yerel, kişisel; Hızlı Ayarlar; Görüntü Önizleme ve Sayfa Düzenle; Görev Bildirimi; Bana Gönder; Yönetici denetimli e-posta alanları
Desteklenen Baskı Ortamı Tipleri	Kağıt (düz, inkjet, fotoğraf); zarflar; etiketler; kartlar, yalnızca düz yataklı (kartvizit, sigorta, kabartmalı, plastik kimlik kartı, kredi kartı)
Yazılım Dahil	Katıştırılmış IRIS OCR motoru, HP Dijital Gönderme Yazılımı 4.91.21 (isteğe bağlı) ile uyumlu
Uyumlu İşletim Sistemleri	İşletim Sistemi gerekmez
Asgari Sistem İhtiyaçları	Bilgisayar: Windows klasör paylaşımı, DFS, Novell® paylaşımı; Gömülü Web Sunucusu sayfalarına erişmek için Windows istemcisi;

Çalıştırma koşulları	Çalıştırma Isısı: 10 - 35°C Depolama Isısı: -40 ile 65°C Önerilen Çalıştırma Isısı: 10 - 35°C Önerilen Çalıştırma Nemi: %15 - 80 göreceli nem (yoğunlaşmayan) Çalışmadığı Zamanki Nem Aralığı: %15 - 80 bağıl nem (yoğuşmasız)
Güç	Güç tüketimi: 70 watt maksimum, 37 watt (hazır), 24 watt (uyku) Güç İhtiyaçları: Giriş voltajı: 100 - 240 VAC (+/- %10), 50/60 Hz (+/- %3), 2,6 A
Akustik güç emisyonları	4,0 B(A) (boşta); 7,1 B(A) (dakikada 66 sayfa varsayılan ayarlarda A4 kağıt kullanarak çalıştırma, ADF tarama)
ENERGY STAR	Evet
düzenleyici uyumluluk bilgileri/güvenlik	IEC 60950-1: 2005 2. SÜRÜM; CSA/UL 60950-1, 2. sürüm (2007); EN 60950-1: 2006; CE, GOST; CCC; BSMI; CSA; CSA nrti; CB Test Sertifikası
Elektromanyetik Uyumluluk	EMC Yönetmeliği 2004/108/EC (Avrupa); CISPR 22 Ed. 5: 2005 +A1: 2005 +A2: 2006, Sınıf A; EN 55022: 2006 +A1: 2007, Sınıf A; EN 61000-3-2: 2006, Sınıf A (harmonikler); EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 +A2: 2005 (titreşim); CISPR 24 Ed 1: 1997 +A1: 2001 +A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1: 2001 +A2: 2003; CE; FCC, KCC; SMA; C onay işareti
Ürün boyutları	520,7 x 533,4 x 308,1 mm; ambalajlı: 630 x 601 x 428 mm
ürün ağırlığı	20,18 kg; ambalajlı: 23,50 kg
Kutudakiler	L2719A : HP Dijital Gönderici Flow 8500 fn1 Belge Yakalama İş İstasyonu (katıştırılmış Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk ile); Donanım tümlleştirme cebi, Kurulum Kılavuzu, Belgeler CD'si, Evrensel güç kaynağı, güç kablosu
aksesuarlar	L2718A HP 100 ADF Yedek Silindir Takımı T1936AA HP MFP Dijital Gönderme Yazılımı 4.0
Garanti	Telefon ve web desteği dahil, Bir Yıl Sonraki İş Günü Yerinde onarım, Garanti ülkelerin yasalarna göre değişebilir. HP'nin ödül kazanmış servisi ve bölgenizdeki destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için http://www.hp.com/support adresini ziyaret edin.
Servis ve Destek Seçenekleri	HZ666E - HP 3 yıl Sonraki İş Günü Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Donanım Desteği HZ668E - HP 3 yıl 4 saat 13x5 Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Donanım Desteği U6U06E - HP Ağ Kurulumu Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Hizmeti HZ675PE - HP 1 yıl Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Donanım Desteği HZ677PE - HP 1 yıl Garanti Sonrası 4 saat 13x5 Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Donanım Desteği HZ678PE - HP 2 yıl Garanti Sonrası Sonraki İş Günü Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow Donanım Desteği

Mümkün olan en iyi görüntüyü oluşturmak için güvenilir destek. HP Care Pack Hizmetleri ile yazdırma ve görüntüleme ortamınızı zenginleştirin, BT yatırımınızı korumanıza ve uygun fiyatlı, kişisel ve ihtiyaçlarınıza uyan uzman destek ile işinizi büyütmenize yardım edebiliriz.

Daha fazla bilgi için, <http://www.hp.com> adresine bakın

HP Digital Sender Flow 8500 fn1 Belge Yakalama İş İstasyonu L2719A

Ürün gösterilen resimlerden farklı görünebilir. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz. Tüm marka ve ürün isimleri, ilgili şirketlerin markaları veya tescilli markalarıdır. Bu belgede verilen bilgiler haber verilmeden değiştirilebilir.

Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da yayınlanmıştır Ocak 2016 4AA4-7722TRE