

ESNEK AĞ BAĞLANTISINA SAHİP YÜKSEK PERFORMANSLI TARAMA

Her boyuttaki işletme için ideal olan kompakt imageFORMULA DR-S150 masaüstü tarayıcı, esnek USB ve ağ bağlantısı özelliklerinin yanı sıra kolay, sezgisel kullanım için renkli LCD dokunmatik ekran sunar.



Avantajlar

- Renkli taramalarda ve büyük 60 yapraklık ADF'lerde dakikada 60 adede kadar görüntü ile **yüksek verimlilik**
- Bilgisayar ve akıllı cihazlar için LAN, WiFi ve USB bağlantısı ile **esnek bağlantı** seçenekleri
- Geniş, renkli dokunmatik ekran ve doğrudan ağ üzerinden tarama işlevi ile **kolay kullanım**
- Günde 4.000 taramaya kadar iş yükü için **sağlam tasarım**
- OCR, Barkod, 2D Kod ile tanıma özelliğine sahip **otomatik akıllı işleme**
- Pasaportlar ve kimlik kartları da dahil olmak üzere çok çeşitli belgeler için **çok yönlü ve güvenilir kağıt kullanımı**
- Merkezileştirilmiş tarayıcı ve kullanıcı profili yönetimi ile **daha düşük BT ve operasyon maliyetleri**
- Kullanıcı oturumu doğrulaması için basit 4 PIN kodlu erişim ve çeşitli yöntemler ile **sıkı güvenlik**
- Kullanımı kolay ancak güçlü tarama işleme ve entegrasyon araçları için **CaptureOnTouch Pro** yazılımı
- Eklenti konektör SDK'lerini kullanarak **özelleştirilmiş entegrasyon**

DR-S150

SIYAH-BEYAZ VE
RENKLİ HIZI
DAKİKADA 45 SAYFA /
90 GÖRÜNTÜ

ÖNERİLEN GÜNLÜK
HACİM GÜNDE
4.000 TARAMA

OTOMATİK BELGE
BESLEYİCİ 60 YAPRAK

USB, LAN VEYA
Wi-Fi İLE ARAYÜZ
BAĞLANTISI

imageFORMULA DR-S150

Geniş renkli dokunmatik ekran üzerinden kolay kullanım ile hızlı, güvenilir ve yüksek performanslı taramayı keşfedin. LAN, Wi-Fi veya USB arayüzü seçenekleri, her tür tarama uygulaması ve ortamında rahat kullanım için esnek bağlantı olanakları sunar.

BAĞLANTI

Ofiste veya müşterilerle temas kurulan noktalarda esnek kullanım sunan DR-S150, ağa hem kablolu hem kablosuz olarak, bilgisayara ise USB aracılığıyla geleneksel olarak bağlanır. Belgeler doğrudan dokunmatik ekran panelinden veya bilgisayarınız ya da akıllı cihazınızdan taranabilir.

ÜST DÜZEY ÜRETKENLİK, AZ YER KAPLAYAN AKILLI TASARIM

DR-S150, birden çok kullanıcının bulunduğu yoğun ofislere ve müşterilerle temas kurulan ortamlara sorunsuz bir şekilde entegre olur. Kompakt tasarım, alanın sınırlı olduğu konumlarda kullanılabilmesine olanak tanır. Cihaz, dakikada 90 görüntüye ulaşan yüksek hızlı renkli taramayı destekler ve tek seferde 60 yaprağa kadar tarama yapabilir. Ayrıca günde 4.000 taramaya varan ağır iş yüklerinin üstesinden gelen bu tarayıcı, birçok görev için güvenilir ve güvenlidir.



GÜVENİLİR, ÇOK YÖNLÜ BESLEME

Güvenilir besleme ve ayırma silindiri ile çeşitli belge türlerini tarayarak karışık belge türlerini toplu olarak taramayı kolay hale getirin. Plastik kimlik kartları, kabartmalı kartlar ve hatta pasaportlar da dahil olmak üzere ince veya kalın belgeleri tarayabilirsiniz. Ultrasonik çift besleme algılama ile tüm belgelerinizin taranacağından ve hiçbir bilginin kaybolmayacağından emin olabilirsiniz.

VERİMLİLİK

Tek dokunuşla tarama desteği ile geniş renkli dokunmatik LCD ekranda tek bir düğmeye dokunarak işleri önceden yapılandırabilirsiniz. Kullanıcılar taramalarını kolayca çeşitli konulara gönderebilir ve Tarama GÖNDERME işlevi sayesinde görüntüleri bilgisayar bağlantısı üzerinden yönlendirme gerekmeden doğrudan çıkış konumunuza gönderebilirsiniz.

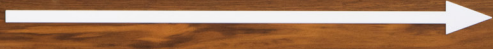
OPTİMİZE EDİLMİŞ GÖRÜNTÜ KALİTESİ

Aktif Eşikleme modunu kullanarak silik metinleri veya baskılı arka planları bulunan çok çeşitli belgeleri, hiçbir ayarı değiştirmenize gerek kalmadan birlikte tarayabilir ve işleyebilirsiniz. Bu şekilde de değerli zamanınızdan tasarruf edebilirsiniz.



Canon

BOARDROOM



SEZGİSEL TARAMA

CaptureOnTouch Pro, basit simge tabanlı kullanım ile kullanıcı dostu bir arayüz sunar. Sık gerçekleştirilen tarama görevleri için kolayca iş düğmesi kısayolları yapılandırın ve belgeleri bulut hizmetleri de dahil birçok konuma gönderin. Bölgesel OCR, barkod ve 2B kod tanıma gibi çeşitli yöntemlerle toplu belgeleri otomatik olarak tarayın ve ayrı dosyalar haline getirin. Mevcut iş akışları ve belge yönetimi sistemlerine daha kolay entegrasyon için izin verdiğiniz dosyalarının çıktısını alın.

EK GÜVENLİK

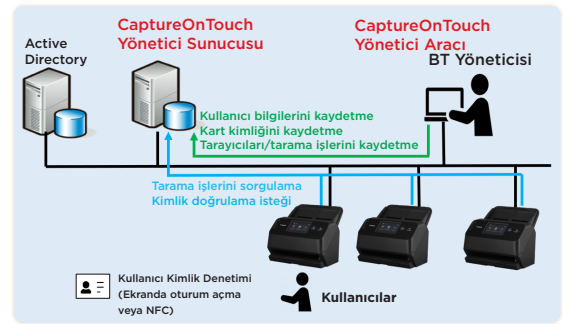
Basit 4 PİN'li cihaz etkinleştirme özelliğiyle yalnızca yetkili kişilerin tarayıcıya erişebildiğinden emin olun. Kullanıcılar, DR-S150 tarayıcıyı CaptureOnTouch Yönetici sunucu yazılımıyla beraber kullandığında tarayıcı paneli üzerinden kullanıcı kimlik bilgilerini girerek Active Directory aracılığıyla ya da opsiyonel NFC okuyucu sayesinde akıllı kart kullanarak oturum açabilir.

BT OPERASYON MALİYETLERİNİ AZALTIN

CaptureOnTouch Yönetici sunucu yazılımıyla BT yöneticileri, birden fazla fiyodan oluşan tarayıcı ortamlarını ve kullanıcı tarama işi profillerini merkezi ya da uzaktan yapılandırıp yöneterek zamandan tasarruf edebilir ve hataları en düşük seviyede tutabilir.

DR YÖNETİM ARACI

İş ve kullanıcı ortamlarınızı desteklemeye yönelik esnek merkezi yönetim aracı. DR Tarayıcı Yönetimi Aracı, işletmedeki çok sayıda tarayıcı için ayarları eş zamanlı olarak izlemeye ve dağıtmaya yönelik etkili bir yöntemdir. Bu uygulamayı Canon web sayfamızdan indirebilirsiniz.



Canon

GENEL ÜRÜN BİLGİLERİ

Tür	Masaüstü Tipi Yaprak Beslemeli Tarayıcı
Tarama sensörü ünitesi	CMOS CIS 1 Hatlı Sensör
Optik çözünürlük	600 dpi
Işık kaynağı	RGB LED
Tarama yüzü	Ön / Arka / Çift Yönlü
Arayüz	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Boyutlar (GxDxY)	Tepsiler Kapalıyken: 291 x 247 x 242 mm Tepsiler Açıkken: 291 x 600 x 378 mm
Ağırlık	Yaklaşık 3,3 kg
Güç gereksinimleri	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Güç tüketimi	Tarama: 22,5 W veya daha az Uyku Modu: 3,4 W veya daha az Güç Kapalıyken: 0,1 W veya daha az
Çalışma ortamı	10 - 32,5°C Nem: %20 - 80 bağıl nem

TARAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Siyah-Beyaz	Dakikada 45 sayfa / 90 görüntü
Renkli	Dakikada 45 sayfa / 90 görüntü
Çıktı çözünürlüğü	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Çıktı modu	Siyah-Beyaz (Aktif Eşikleme, Siyah-Beyaz, Hata Düzeltme, Gelişmiş Metin Geliştirme, Gelişmiş Metin Geliştirme II), 8 bit Gri Tonlamalı (256 Düzey), 24 bit Renkli
Önerilen Günlük Maksimum İş Hacmi	Yaklaşık 4.000 tarama

BELGE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Genişlik	50,8 - 216 mm
Uzunluk	54 - 356 mm
Kalınlık	20 - 209 g/m ² (0,04 - 0,25 mm)
Uzun belge modu	3.000 mm Maksimum
Kartvizit tarama	Boyut: 50 x 85 mm veya daha büyük Kalınlık: 0,45 mm'den ince
Plastik kart tarama	Boyut: 54 x 86 mm Kalınlık: 1,4 mm'den ince (Kabartmalı Kart desteklenir.)
Pasaport tarama	4 mm'ye kadar kalınlık (taşıyıcı kılavuz yoluyla)
Kağıt ayırma	Yavaşlatıcı Silindir Yöntemi
Besleme kapasitesi	60 yaprak (80 g/m ²)

ÖZELLİKLER

Barkod Modülü (Yalnızca Windows), 2B Kod Modülü (Yalnızca Windows), Otomatik Sayfa Boyutu Algılama, Eğrilik Düzeltme, 3 Boyutlu Renk Düzeltme, Renk Filtreleme (RGB), Renk Geliştirme (RGB), Otomatik Renk Algılama, Gölge Kırpmaya, MultiStream, Değiştirilebilir gama ayarları, Boş Sayfa Atlama, Folyo Modu, Tarama Alanı Ayarı, Boş beyaz sayfaya veya düzeltme koduyla Toplu Ayırma (Yalnızca Windows), Harelenme Azaltma, Arka Tarafın Görünmesini Engelleme/Arka Planı Kaldırma, Kontrast Düzeltme, Arka Plan Yumuşatma, Gölge Kırpmaya, Otomatik Çözünürlük Ayarı, Çift Besleme Kurtarma, Çift Besleme Algılama (Ultrasonik Sensör, Uzunluk)

PAKETTEKİ YAZILIM

Windows OS	ISIS / TWAIN Sürücüsü CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch JobTool Kablosuz Bağlantı Kurulum Aracı CaptureOnTouch Yönetici Sunucusu (yalnızca indirme yoluyla) CaptureOnTouch Yönetici Aracı (yalnızca indirme yoluyla) DR Yönetim Aracı (yalnızca indirme ile)
Mac OS	Mac TWAIN Sürücüsü CaptureOnTouch CaptureOnTouch İş Aracı Kablosuz Bağlantı Kurulum Aracı (Tüm indirme yoluyla)

SARF MALZEMELERİ

Silindir Değiştirme Kiti, Pasaport Taşıyıcı Kağıdı, A4 Taşıyıcı Kağıdı

AKSESUARLAR

NFC Besleme Tepsisi
A4 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102
A3 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202

Sorumluluk Reddi

Tarama hızı; PC ortamına, tarayıcı ayarlarına ve diğer faktörlere göre değişiklik gösterebilir. Teknik özelliklerde haber verilmeden değişiklik yapılabilir. Daha fazla bilgi için Canon web sitesini ziyaret edin.

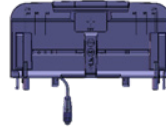
Aksesuarlar



A4 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102 A3 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202

Opsiyonel düz yatakla her duruma hazır olun

A4 boyutuna kadar belgeler için Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102'yi veya A3 boyutunda taramalar için Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202'yi ekleyerek ciltli kitapları, dergileri ve hassas medyaları tarayın. USB ile bağlanan bu düz yataklı tarayıcılar kolay ikili tarama işleminde imageFORMULA tarayıcılar ile sorunsuz çalışarak her taramaya aynı görüntü geliştirme özelliklerini uygulamanızı sağlar.



NFC Besleme Tepsisi

Yaklaşım kart kullanarak hızlı ve kolay kullanıcı oturumu doğrulamasını desteklemek için. NFC kullanıcı kimliği doğrulaması, Active Directory üzerinden yaklaşım kartın seri numarasını kullanıcı öznitelğine kaydederek CaptureOnTouch Yönetici yazılımıyla gerçekleştirilir. Desteklenen IC kart türü, Mifare (Tip A) ve FeliCa'dır.

Yazılım Geliştirici Kiti (SDK)

Yazılım geliştirici kitlerine ve araçlarına Canon Geliştirici Programı aracılığıyla erişilebilir. Programa kaydolmak için:

- Lütfen kayıt sayfasını ziyaret edin. <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Kaydolurken herhangi bir sorun yaşarsanız lütfen şu adresten CDP yöneticisiyle iletişime geçin: cdp-admin@canon-europe.com