

KOLAY VE KULLANIŞLI ESNEK BAĞLANTI VE SÜRÜCÜSÜZ TARAMA

imageFORMULA
DR-S250N

Küçük ofislerde, kurumsal departmanlarda ve ortak çalışma alanlarında kullanıcılar arasında paylaşım için ideal cihaz. Kullanıcıların çeşitli iş yerlerinden tarama yapması gereken durumlarda üretkenliği en üst düzeye çıkarın ve iş akışı verimliliğini artırın. DR-S250N, sürücüsüz web ve doğrudan iş tarama bağlantısı sayesinde hızlı, kolay ve güvenilir bir tarama çözümü sunar.



DR-S250N

TARAMA HIZI
DAKİKADA 50 SAYFA / 100 GÖRÜNTÜ

OTOMATİK BELGE BESLEYİCİ
60 YAPRAK

ÖNERİLEN GÜNLÜK HACİM
9.000 TARAMAYA KADAR

WEB TARAMASI İLE
SÜRÜCÜSÜZ TARAMA

AVANTAJLAR

- LAN ve USB arayüzü ile **esnek bağlantı olanakları, bağlanma kolaylığı** ve sürücüsüz çalışma desteği.
- Geliştirilmiş görüntü işleme ve dakikada 100 görüntüye varan yüksek tarama hızlarıyla **üst düzey kalite ve üretkenlik**
- DR Tarayıcı Yönetimi Aracı ve sürücüsüz ortam desteği ile **BT ve operasyon maliyetlerinden tasarruf edin.**
- OCR ve barkod tanıma dahil güçlü yakalama ve işleme araçlarına sahip **CaptureOnTouch Pro yazılımı.**
- Kullanıcı erişimi ve kısıtlama kontrolleri, belge şifrelemesi, sağlam cihaz ve ağ bağlantı önlemleri gibi **gelişmiş güvenlik özellikleriyle** **içinizin rahat etmesini sağlar.**
- Geri dönüştürülmüş plastikler, yeniden kullanılabilir malzemeler ve düşük güç tüketimi ile **çevre üzerindeki etkiyi azaltın.**

ESNEK BAĞLANTI VE BASİT KULLANICI DENEYİMİ.

ANINDA BAĞLANTI İÇİN KOLAY WEB TARAMA İŞLEVİ

Yerleşik CaptureOnTouch Lite Web yazılımıyla basit web taraması sayesinde zamandan ve emekten tasarruf edin ve taranan görüntüleri PDF, JPEG, TIFF ve ZIP dosyaları gibi çeşitli formatlarda kaydedin. Aynı ağı kullanan herkes, tarayıcı ekranındaki QR kodunu okutarak mobil cihazlarını anında tarayıcıya bağlayabilir. Ayrıca, PC'nizi veya Mac'inizi bağlayarak web'de kolay tarama işlevlerinden yararlanabilir ve bir yazılım veya sürücü yükleme ihtiyacını ortadan kaldırabilirsiniz.

BİRDEN FAZLA KONUMA DOĞRUDAN İŞ TARAMA İŞLEVİ

Doğrudan tarama işlevini de destekleyen DR-S250N cihazı ile tüm rutin iş akışı görevleriniz için tarama işlerinizi cihazdan ayarlayıp ekstra bir PC veya yazılıma ihtiyaç duymadan ağ üzerinden kullanabilirsiniz. Bu özellik Paylaşılan Klasör, E-posta, Yazıcı, FTP, FTPS ve SFTP'ye doğrudan taramayı destekler. E-postaya tarama işlevi sayesinde, taranan veriler Teams veya Slack'e de gönderilerek daha iyi iş birliği ve bilgi paylaşımı yapılabilir. Bu, belgelerinizi önceden tanımlanmış konumlara göndermek için tek dokunuşla kolay kullanım olanağı sunarak zamandan tasarruf sağlar ve doğruluğu artırır.

FARKLI CİHAZLARI DESTEKLER

Hem USB hem de LAN arayüzüne sahip olan DR-S250N Tarayıcı PC, Mac Book, Chromebook ve akıllı cihazlar (Android ve iOS) dahil farklı cihaz türleriyle kullanımı destekler. Ayrıca, tarayıcı Mopria® tarama onaylıdır ve bir sürücü veya uygulama yüklemeye gerek kalmadan Chrome OS ile kullanılabilir. Her türlü iş yeri ortamında ve tarama iş akışı uygulamasında kolay dağıtım ve çok yönlü kullanım için idealdir.



PAYLAŞILAN
KLASÖR



E-POSTA



YAZICI



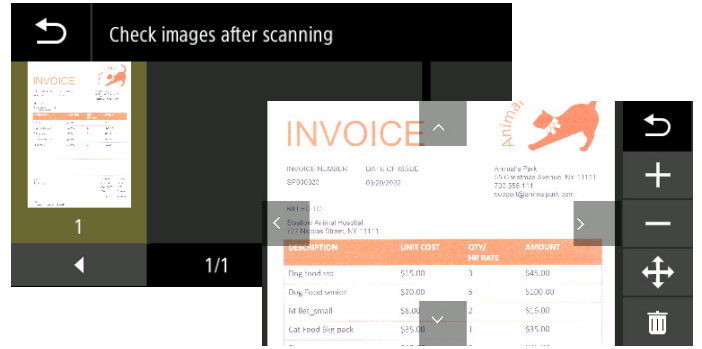
FTP



FTPS



SFTP



GÜVENLİ TARAMA

Çeşitli kimlik doğrulama yöntemleri ve kısıtlama kontrolleri sayesinde tarayıcıya izinsiz erişimi veya belirli özelliklerin kullanımını engelleyin. Cihaz, yalnızca yetkisi olan kişilerin bilgilere erişebilmesini sağlamak için belge parolası şifreleme kontrolü eklenmesini destekler.



ÜSTÜN KALİTE VE ÜRETKENLİK

Aktif Eşik ve diğer geliştirilmiş görüntü işleme araçları sayesinde, tüm belge türlerini tararken tutarlı ve yüksek kaliteli görüntüler oluşturun. Yüksek performanslı ve sağlam besleyici ile pasaport ve kimlik kartları dahil olmak üzere farklı belge türlerini güvenilir bir şekilde tarayın. Dakikada 100 görüntüye kadar yüksek tarama hızlarıyla zamandan tasarruf edin ve günde 9.000 taramaya kadar günlük tarama hacmi sunan bir cihazla daha yoğun iş yüklerini güvenle kabul edin.

GÜÇLÜ TARAMA VE OCR YAZILIMI

CaptureOnTouch Pro, basit simge tabanlı kullanım sağlayan, kullanıcı dostu bir arayüz sunan ve güçlü belge işleme araçlarına sahip bilgisayar istemcisi tabanlı bir tarama yazılımıdır. İşleri PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word*, Excel* ve PDF dahil çeşitli formatlarda kaydedecek şekilde ayarlayın. Mevcut iş akışları ve belge yönetim sistemlerine sorunsuz entegrasyon için OCR, barkod ve 2D kod tanıma ve çıktı izin veri dosyalarını destekler.

OPERASYON MALİYETLERİNDEN TASARRUF EDİN

İş ve kullanıcı ortamlarınızı desteklemeye yönelik esnek merkezi yönetim araçları.

- **Web Menüsü:** Az sayıda tarayıcıyla çalışırken ayarları yönetmek için basit bir yöntem.
- **DR Tarayıcı Yönetimi Aracı:** Kuruluştaki çok sayıda tarayıcı için ayarları eş zamanlı olarak izlemeye ve dağıtmaya yönelik etkili bir yöntem.
- **COT Yöneticisi:** Active Directory ile ve harici NFC oturum açma kullanılması durumunda kullanıcı profillerini yönetmek için kullanılır.

ÇEVRE ÜZERİNDEKİ ETKİYİ AZALTIN

Japonya'da fabrikada düşük güç tüketimi ve yüksek seviyede geri dönüştürülmüş plastiklerle üretilen ve yeniden kullanılabilir malzemelerle ambalajlanan son derece dayanıklı bir cihazla çevreyi destekleyin.



TEKNİK ÖZELLİKLER

imageFORMULA
DR-S250N

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Tür	Masaüstü tipi çift taraflı yaprak beslemeli tarayıcı
Tarama Sensörü Ünitesi	CIS
Optik Çözünürlük	600 dpi
Işık Kaynağı	RGB LED
Tarama Yönü	Ön / Arka / Çift Yönlü
Arayüz	USB 3.2 Gen1 Ethernet: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T USB ana bilgisayar: USB 2.0 (yalnızca harici NFC Okuyucu için kullanılabilir)
Boyutlar (CxDxY)	Tepsi kapalıyken: 291 x 267 x 242 mm
Ağırlık: Yaklaşık	3,4 kg
Cüç Gereksinimleri	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)
Güç Tüketimi	Tarama: 22 W veya daha az Uyku modunda: 1,6 W Kapalıyken: 0,1 W veya daha az
Çalışma Ortamı	10°C - 32,5°C Nem: %20 ila %80 BN
Çevresel Uyum	RoHS

TARAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Siyah-Beyaz	Dakikada 50 sayfa / 100 görüntü (200 dpi/300 dpi)
Renkli	Dakikada 50 sayfa / 100 görüntü (200 dpi) Dakikada 40 sayfa / 80 görüntü (300 dpi)
Çıktı Çözünürlüğü	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 / 1.200 dpi
Çıktı Modu	Renkli / Gri Tonlamalı / Siyah-Beyaz
Önerilen Günlük Hacim	günde 6.000 ila 9.000 tarama

BELGE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Genişlik	50,8 - 216 mm
Uzunluk	54 - 356 mm
Kalınlık	0,04 - 0,30 mm
Uzun Belge Modu	5.588 mm'ye kadar
Kartvizit Tarama	Genişlik: 88,9-108 mm - Uzunluk: 127-152,4 mm Kalınlık: 128-255 g/m ²
Plastik Kart Tarama	Genişlik: 86 mm - Uzunluk: 54 mm - Kalınlık: 1,4 mm'den az Kabartmalı kartlar taranabilir. Yükleme sayısı: Kabartmasız kart için 3 kart, kabartmalı kart için 1 kart
Pasaport	Kalınlık: 4,0 mm veya daha az - 300 dpi veya daha az. Pasaport ve pasaport modu ayarı için opsiyonel taşıyıcı kağıdı gerekir.
Kağıt Ayırma	Yavaşlatıcı Silindir Yöntemi
Besleyici Kapasitesi (80 g/m ²)	60 yaprak (A4)

ÖZELLİKLER

Web tarama (sürücü olmadan)	Yerleşik CaptureOnTouch Lite Web ile aynı anda bulunan herhangi bir cihazla web tarayıcısı taraması (QR kodu bağlantısı, OCR tanıma, Ultrasonik Çift Besleme Algılaması, Pasaport modu, Boş Sayfa Atlama, Otomatik Sayfa Boyutu Algılama, Parola koruması özelliklerini destekler.)
Doğrudan tarama (sürücü olmadan)	Bağımsız çalışma için panelden doğrudan iş tarama. (Paylaşılan klasör, FTP/FTPS/SFTP/, E-posta, Yazıcıya tarama. OCR algılama, Görüntü Önizleme, Ultrasonik Çift Besleme Algılama, Pasaport modu, Boş Sayfa Atlama, Otomatik Sayfa Boyutu Algılama özelliklerini destekler.)

Ayarlar (sürücü ile)	Ultrasonik Çift Besleme Algılama, Otomatik Renk Algılama, Boş Sayfa Atlama, Otomatik Sayfa Boyutu Algılama, Otomatik Çözünürlük Ayarı, Metin Yönü, Tanıma, Barkod/2D Kod Tanıma, OCR Tanıma, Toplu ayırma, Aktif Eşik, Metin İyileştirme (I/II), Eğrilik Düzeltme, Çift Beslemeli Serbest Bırakma, Ön Tarama, 3 Boyutlu Renk Düzeltme, Renk Akmasını Engelleme/Arka Planı Kaldırma, Arka Plan Yumuşatma, Karakter Vurgusu, Renk Filtreleme/Renk Geliştirme (RGB), MultiStream İşlevi, Değiştirilebilir Gama Ayarları, Harelenme Azaltma, Folyo Modu, Küçültme Oranını Ayarlama, Siyah-Beyaz Kontrast, Görüntüyü Ters Çevirme, Hızlı Kurtarma Sistemi.
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PAKETTEKİ YAZILIM

Windows	ISIS, TWAIN ve WIA Sürücüsü / CaptureOnTouch Pro / Canon imageFORMULA Sürücü Ayarı Aracı / IEEE 802.1X Ayarı Aracı / DR-Yönetim Aracı (yalnızca indirme ile) / CoT Yönetici Aracı (yalnızca indirme ile)
Diğer	CaptureOnTouch Lite Web (cihaz yerleşik web uygulaması) Sertifikalı Chrome OS ve Mopria taramasını destekler.

SARF MALZEMELERİ VE SEÇENEKLER

SARF MALZEMELERİ	Silindir Değiştirme Kiti
AKSESUARLAR	Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202 (A3) Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102 (A4) A4 Taşıyıcı Kağıdı Pasaport Taşıyıcı Kağıdı

SEÇENEKLER



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

A4 VE A3 DÜZ YATAKLI TARAYICI

A4 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102'yi veya A3 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202'yi ekleyerek ciltli kitapları, dergileri ve hassas medyaları tarayın. USB ile bağlanan bu düz yataklı tarayıcılar, Canon ADF tarayıcılarıyla birlikte sorunsuz çalışır.

ENTEGRASYON VE ÖZELLEŞTİRME

Canon yazılım geliştirici kitlerine, API'lerine ve araçlarına Canon'un Geliştirici Program'ından ulaşılabilir. Daha fazla bilgi için şu adresten kaydolun:

<https://developers.canon-europe.com/>

YASAL UYARILAR

Aksi belirtilmediği sürece tüm veriler, Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır.

Tarama hızı; PC ortamına, tarayıcı ayarlarına ve diğer faktörlere göre değişiklik gösterebilir.

Kullanılan yazılım, sürücü ve işletim sistemine bağlı olarak mevcut özellikler için sınırlamalar mevcuttur. Teknik özelliklerde haber verilmeden değişiklik yapılabilir.

Daha fazla bilgi için Canon web sitesini ziyaret edin.

Canon ve Canon logosu, Canon Inc. şirketinin ABD'deki ve başka ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

imageFORMULA, CANON ELECTRONICS INC. şirketinin ticari markasıdır.

Microsoft, Windows, Microsoft Edge ve Microsoft Teams, Microsoft Corporation şirketinin ABD ve/veya başka ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

Mac, Mac OS, macOS ve Safari, Apple Inc. şirketinin ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır.

Slack, Slack Technologies, Inc. şirketinin ABD'deki ve diğer ülkelerdeki ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.

Google Chrome, Chrome OS ve Android, Google LLC şirketinin tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

QR Code, DENSO WAVE INCORPORATED şirketinin Japonya'da ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır.

ISIS, OpenText şirketinin ABD'deki tescilli ticari markasıdır.

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp

Canon Avrupa
canon-europe.com

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2024

Canon