

HELPPO KÄYTTÄÄ, MONIPUOLISET LIITÄNNÄT JA AJURITON SKANNAUS

 imageFORMULA
DR-S250N

Laite sopii erinomaisesti jaettavaksi käyttäjien kesken pienissä toimistoissa, yritysten osastoilla ja yhteistyötiloissa. Maksimoi tuottavuus ja tehosta yrityksen työnkulkuja, kun käyttäjät tarvitsevat skannaustoimintoja useassa työskentelytilassa. DR-S250N tarjoaa nopean, helpon ja luotettavan skannausratkaisun ajurittoman verkon ja suoran työnskannausyhteyden ansiosta.



DR-S250N

SKANNAUSNOPEUS
50 SIVUA/MIN / 100 KUVAA/MIN

ASIAKIRJANSYÖTTÖLAITE
60 ARKKIA

PÄIVITTÄINEN KAPASITEETTI
JOPA 9 000 SKANNAUSTA

AJURIA EI TARVITA,
TUKEE VERKKOSKANNAUSTA

EDUT

- **Monipuoliset ja helpot liitännät** LAN- ja USB-liitännän kautta sekä ajurittoman toiminnan tuki.
- **Erinomainen laatu ja tuottavuus** edistyksellisellä kuvankäsittelyllä ja suurella skannausnopeudella (jopa 100 sivua minuutissa)
- **Säästä IT- ja käyttökustannuksissa** DR-skannerinhallintatyökalun ja ajurittomuuden tuen ansiosta.
- **CaptureOnTouch Pro** -ohjelmisto, jossa on tehokkaat skannaus- ja käsittelytyökalut, kuten tekstin ja viivakoodin tunnistus.
- **Mielenrauhan takaava tehostettu tietoturva** varmistetaan käyttöoikeuksin ja -rajoituksin, asiakirjojen salauksella sekä luotettavilla laitteen ja verkkoyhteyden suojaustoimenpiteillä.
- **Vähennä ympäristövaikutuksia** tuotteilla, jotka on valmistettu kierrätysmuoveista ja pakattu uudelleenkäytettäviin materiaaleihin ja joiden virrankulutus on pieni.

MONIPUOLISET LIITÄNNÄT, HELPPO KÄYTTÄÄ

YHTEYS NOPEASTI HELPOLLA VERKKOSKANNAUKSELLE

Säästä aikaa ja vaivaa CaptureOnTouch Lite Web -ohjelmistolla, jolla voit skannata asiakirjoja PDF-, JPEG-, TIFF- ja ZIP-muotoon. Kaikki samassa verkossa olevat voivat yhdistää mobiililaitteensa skanneriin välittömästi skannaamalla QR-koodin skannerin näytöstä. Skanneriin voi myös liittää PC- tai Mac-tietokoneen ja käyttää helppoja verkkoskannaustoimintoja, jotta ohjelmistoja tai ajureita ei tarvitse asentaa.

SUORA TYÖNSKANNAUSTOIMINTO USEISIIN SIJAINTEIHIN

Lisäksi DR-S250N-laite tukee suoraa skannaustoimintoa, jossa kaikkien perustyönkulkujen skannaustyöt voi määrittää itse laitteessa ja käyttää niitä verkossa ilman tietokonetta tai ohjelmistoa. Toiminto tukee suoraa skannausta jaettuun kansioon, sähköpostiin, tulostimeen, FTP:lle, FTPS:lle ja SFTP:lle. Skannaus sähköpostiin -toiminnolla skannatut tiedot voi lähettää myös Teamsiin tai Slackiin, mikä parantaa yhteistyötä ja tietojen jakamista. Siten asiakirjat voi lähettää helposti yhdellä painalluksella ennalta määritettyihin sijainteihin, mikä säästää aikaa ja parantaa tarkkuutta.

TUKEE MONENLAISIA LAITTEITA

DR-S250N-skannerissa on sekä USB- että LAN-liitäntä, ja se tukee monen tyyppisiä laitteita, kuten PC-, MacBook- ja Chromebook-kannettavia sekä älylaitteita (Android ja iOS). Lisäksi skanneri on Mopria®-sertifioitu, ja sitä voi käyttää Chrome OS -käyttöjärjestelmässä ilman erillistä ajuria tai sovellusta. Ihanteellinen helppoon käyttöönottoon ja monipuoliseen käyttöön kaikenlaisissa työympäristöissä ja skannaustyönkuluissa.



JAETTU
KANSIO



SÄHKÖPOSTI



TULOSTIN



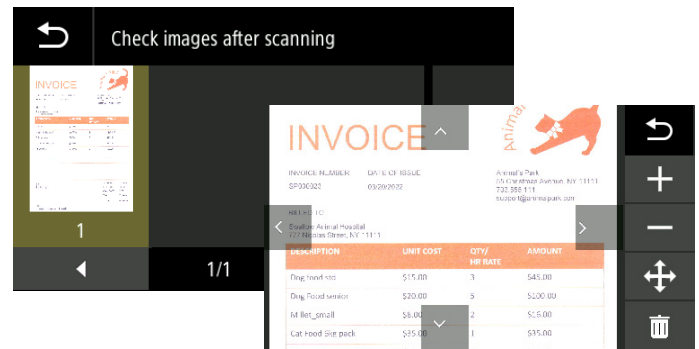
FTP



FTPS



SFTP



SUOJATTU SKANNAUS

Voit estää skannerin tai haluamiesi ominaisuuksien luvattoman käytön todennusmenetelmillä ja käyttörajoituksilla. Asiakirjan voi suojata salatulla salasanalla ja siten varmistaa, että se on vain valtuutettujen henkilöiden käytettävissä.



ENSILUOKKAISTA LAATUA JA TUOTTAVUUTTA

Skannatut kuvat ovat aina huippulaatuisia kaikista asiakirjatyypeistä aktiivisten raja-arvojen ja muiden edistysellisten kuvankäsittelytyökalujen ansiosta. Lujatekoisen syöttölaitteen avulla voit skannata luotettavasti monentyyppisiä asiakirjoja, kuten passeja ja henkilökortteja. Säästä aikaa nopealla skannauksella jopa 100 kuvaa minuutissa. Laite selviytyy luotettavasti suurestakin työkuormasta, sillä sen suositeltu päivittäinen skannausmäärä on jopa 9 000 skannausta.

TEHOKAS SKANNAUS- JA TEKSTINTUNNISTUSOHJELMISTO

CaptureOnTouch Pro on tietokoneskannausohjelmisto, jonka käyttöliittymässä on selkeät kuvakkeet ja jossa on tehokkaat asiakirjojen käsittelytyökalut. Työt voi määrittää tallennettavaksi moniin muotoihin, kuten PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word*, Excel* ja PDF. Tukee tekstin, viivakoodin ja 2D-koodin tunnistusta sekä indeksitiedostoja, jotka takaavat sujuvan integroinnin olemassa oleviin työnkulkuihin ja asiakirjanhallintajärjestelmiin.

SÄÄSTÄ KÄYTTÖKUSTANNUKSISSA

Käytettävissä on joustavia keskitettyjä hallintatyökaluja, jotka tukevat yritys- ja käyttäjäympäristöäsi.

- **Verkkovalikko:** yksinkertainen tapa hallita pienen skannerimäärän asetuksia.
- **DR Scanner Management Tool:** tehokas tapa samanaikaisesti valvoa ja jakaa asetuksia useaan organisaation skanneriin.
- **COT Admin:** käyttäjäprofiilien hallinta Active Directorylla ja käytettäessä ulkoista NFC-kirjautumista.

PIENEMMÄT YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

Tue ympäristöä erittäin lujalla japanilaisessa tehtaassa valmistetulla laitteella, jonka virrankulutus on pieni, jossa on käytetty runsaasti kierrätysmuoveja ja joka on pakattu uudelleenkäytettäviin materiaaleihin.



TEKNISET TIEDOT

 imageFORMULA
DR-S250N

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

Tyyppi	Kaksipuolinen paperiarkkiskanneri työpöytäkäyttöön
Skannausyksikön tunnistin	CIS
Optinen tarkkuus	600 dpi
Valonlähde	RGB LED
Skannauspuoli	Etupuoli/kääntöpuoli/kaksipuolinen
Liitännät	USB 3.2 Gen1 Ethernet: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T USB-isäntä: USB 2.0 (vain ulkoisessa NFC-lukijassa)
Koko (L x S x K)	Taso suljettuna: 291 x 247 x 242 mm
Paino: noin	3,4 kg
Käyttöjännite	AC 220–240 V AC (50/60 Hz)
Virrankulutus	Skannaus: enintään 22 W Lepotilassa: enintään 1,6 W Virta katkaistuna: enintään 0,1 W
Käyttöympäristö	10 °C–32,5 °C Suhteellinen ilmankosteus: 20–80 %
Ympäristösäätöjen mukaisuus	RoHS

SKANNAUSOMINAISUUDET

Mustavalko	50 sivua/min / 100 kuvaa/min (200 dpi / 300 dpi)
Väri	50 sivua/min / 100 kuvaa/min (200 dpi) 40 sivua/min / 80 kuvaa/min (300 dpi)
Tulostustarkkuus	100/150/200/240/300/400/600/1 200 dpi
Tulostustila	Väri/harmaasävy/mustavalko
Ehdotettu päivittäinen kapasiteetti	6 000–9 000 skannausta päivässä

ASIAKIRJAN TIEDOT

Leveys	50,8–216 mm
Pituus	54–356 mm
Paksuus	0,04–0,30 mm
Pitkät asiakirjat	Jopa 5 588 mm
Käyntikorttien skannaus	Leveys: 88,9–108 mm - Pituus: 127–152,4 mm Paksuus: 128–255 g/m ²
Muovikorttien skannaus	Leveys 86 mm, pituus 54 mm, paksuus alle 1,4 mm Myös kohokuvioidut kortit. Syöttömäärä: 3 tavallista korttia, 1 kokokuvaioitu kortti
Passi	Paksuus: enintään 4,0 mm – enintään 300 dpi. Passeja varten ja passitilan asettamiseen tarvitaan valinnainen suojatasku.
Paperinerottelu	Erotusrullatoiminto
Syöttölaitteen kapasiteetti (80 g/m²)	60 arkkia (A4)

ERIKOISTOIMINNOT

Verkkoskannaus (ilman ajuria)	Seläinkäyttöinen skannaus millä tahansa saman verkon laitteella sisäistä CaptureOnTouch Lite Web -ohjelmistoa käyttäen. (Seuraavien tuki: QR-koodiyhteys, tekstintunnistus, päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, passitila, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus, salasanasuojaus)
Suora skannaus (ilman ajuria)	Suora työnskannaus paneelista erillistoisimintona. (Skannaus jaettuun kansioon, FTP-, FTPS- tai SFTP-palvelimeen, sähköpostiin, tulostimeen. Seuraavien tuki: tekstintunnistus, kuvan esikatselu, päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, passitila, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus)

Asetukset (ajurin kanssa)	Päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, automaattinen värintunnistus, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus, automaattinen tarkkuusasetus, tekstin suunnan tunnistus, viivakoodin ja 2D-koodin tunnistus, tekstintunnistus, erän erottelu, aktiivinen kynnyks, Text Enhancement (I/II) -tekstinparannus, vinouden suoristus, kaksoisyötön vapautus, esiskannaus, kolmiulotteinen värinkorjaus, läpikuultamisen esto / taustan poisto, taustan tasointu, merkkien korostus, värinpoisto/värinparannus (RGB), MultiStream-toiminto, säädettävät gamma-asetukset, mörä-ilmion vähennys, folioli, pienennyssuhteen säätö, mustavalkokontrasti, käänteinen kuva, nopea palautusjärjestelmä.
----------------------------------	---

MUKANA TOIMITETTAVA OHJELMISTO

Windows	ISIS-, TWAIN- ja WIA-ajuri / CaptureOnTouch Pro / Canon imageFORMULA Driver Setting Tool / IEEE 802.1X Setting Tool / DR-Management Tool (vain lataamalla) / CoT Admin Tool (vain lataamalla)
Muut	CaptureOnTouch Lite Web (laitteen sisäinen verkkosovellus) Chrome OS -käyttöjärjestelmän tuki, Mopria scan -sertifioitu

TARVIKKEET JA LISÄVARUSTEET

TARVIKKEET	Vaihtorullasarja
LISÄVARUSTEET	Tasoskanneriysikkö 202 (A3) Tasoskanneriysikkö 102 (A4) A4-koon suojatasku Passin suojatasku

VAIHTOEHTOJA



A4-tasoskanneriysikkö 102

A3-tasoskanneriysikkö 202

A4- JA A3-TASOSKANNERI

Skannaa sidottuja kirjoja, lehtiä ja hauraita materiaaleja A4-tasoskanneriysikkö 102:n tai A3-tasoskanneriysikkö 202 avulla. USB-liitettävät tasoskannerit toimivat saumattomasti yhdessä Canonin asiakirjaskannereiden kanssa.

INTEGROINTI JA MUKAUTTAMINEN

Canonin ohjelmistokehityspaketteja, ohjelmointirajapintoja ja työkaluja on saatavilla Canonin kehitysohjelman kautta.

Rekisteröidy ja lue lisää:

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

VASTUUVAPAUSSILMOITUKSET

Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakiotestimenetelmiin, ellei toisin mainita.

Skannausnopeuteen voivat vaikuttaa PC-ympäristö, skannerin asetukset ja muut seikat.

Käytettävät ohjelmistot, ajuri ja käyttöjärjestelmä rajoittavat käytettävissä olevia ominaisuuksia. Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta.

Lisätietoja on Canonin verkkosivuilla.

Canon ja Canon-logo ovat Canon Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja ne voivat olla myös rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä muissa maissa. imageFORMULA on CANON ELECTRONICS INC:n tavaramerkki

Microsoft, Windows, Microsoft Edge ja ja Microsoft Teams ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Mac, Mac OS, macOS ja Safari ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Slack on Slack Technologies, Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Google Chrome, Chrome OS ja Android ovat Google LLC:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä.

QR-koodi on DENSO WAVE INCORPORATED -yhtiön rekisteröity tavaramerkki Japanissa ja muissa maissa.

ISIS on OpenTextin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa.

Canon Electronics Inc.

canon-elec.co.jp

Canon Europe

canon-europe.com / canon.fi

Finnish edition

© Canon Europa N.V., 2024

