

POUZDANI, MOĆNI MREŽNI SKENER



Namenski mrežni skener

Canon imageFORMULA ScanFront 400 je vrhunski mrežni skener koji doprinosi unapređivanju radnih procesa za dokumente. Jednostavni interfejs omogućava brzo i lako skeniranje u e-poštu, mrežne fascikle, FTP, USB memoriju, faks ili štampače direktno sa svetlog i dinamičnog TFT ekrana od 10,1" (25,7 cm) osetljivog na dodir - nema potrebe za dodatnim hardverom niti softverom.

Idealan je za sve vrste poslovanja

Stone dimenzije, elegantni dizajn i tihi rad čine ga pogodnim za proizvodne kancelarije i za površine u prostorijama za rad sa klijentima na polju maloprodaje, bankarstva, zdravstvene zaštite i pravnih usluga. Mala preduzeća mogu da imaju koristi od brze digitalizacije dokumenata i čuvanja u centralnoj bazi podataka. Mreža skenera ScanFront 400 može da se integriše u postojeću infrastrukturu velikih korporacija, kako bi se omogućilo decentralizovano skeniranje.

ScanFront 400

BRZINA ZA CRNO-BELO I ŠTAMPANJE U BOJI 45 STRANICA U MINUTI / 90 SLIKA U MINUTI

PREPORUČENI DNEVNI OBIM SKENIRANJA OD 6.000 SKENIRANIH DOKUMENATA NA DAN

MEHANIZAM ZA AUTOMATSKO UVLAČENJE DOKUMENATA KAPACITETA 85 LISTOVA

EKRAN OSETLJIV NA DODIR OD 10,1"

MOĆNI NAMENSKI MREŽNI SKENER

Povećajte produktivnost

Skenirajte više dokumenata uz brzine od 45 stranica u minuti, kao i veliki mehanizam za automatsko uvlačenje dokumenata kapaciteta 85 listova. Provereni mehanizam kompanije Canon za uvlačenje dokumenata i robusan kvalitet izrade, testiran do 6.000 skeniranih dokumenata na dan, garantuju neprikosnovenu pouzdanost. Ultrazvučni senzori trenutno detektuju duplo uvlačenje, dok funkcija oslobađanja duplog uvlačenja (Double Feed Release - DFR) omogućava lako skeniranje koverti i savijenih dokumenata.

Širok asortiman medija

Veoma jednostavno skenirajte sve vrste dokumenata, od A4, A5 i vizitkarti do dugačkih dokumenata u rolni (do 3 metra), pa čak i plastičnih kartica, pasoša i A3 dokumenata (u režimu presavijanja) - idealno rešenje za odeljenja za ljudske resurse, hotele i banke. Uređaj automatski detektuje veličinu papira i prilagođava se.

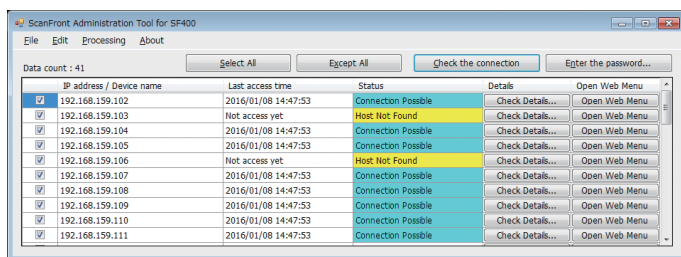
Prilagođavanje i integracija

Operativni sistem zasnovan na Linuxu koji koristi ScanFront 400 pruža snagu i fleksibilnost za integrisanje sa vašim radnim procesom za dokumente. Kreirajte i šaljite prilagođene datoteke indeksa metapodataka sa svakim skeniranim dokumentom, što omogućava lako klasifikovanje dokumenata u proizvodnim kancelarijama. Integratori sistema mogu da koriste komplet za razvoj softvera u obliku veb aplikacije za integrisanje svojih prilagođavanja ili za dizajniranje prilagođenih aplikacija za skener.



NAPREDNE FUNKCIJE ZA BEZBEDNOST I UPRAVLJANJE KORISNICIMA

ScanFront Administration Tool



IP address / Device name	Last access time	Status	Details	Open Web Menu
192.168.159.102	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.103	Not access yet	Host Not Found	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.104	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.105	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.106	Not access yet	Host Not Found	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.107	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.108	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.109	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.110	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.111	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu

Administratorski softver koji vam omogućava da istovremeno kontrolirate više ScanFront skenera. Možete da proveravate trenutni status ScanFront skenera na mreži, da konfigurirate postavke, upravljate korisnicima, da pravite rezervne kopije i da vraćate podatke konfiguracije.

Bezbedan rad

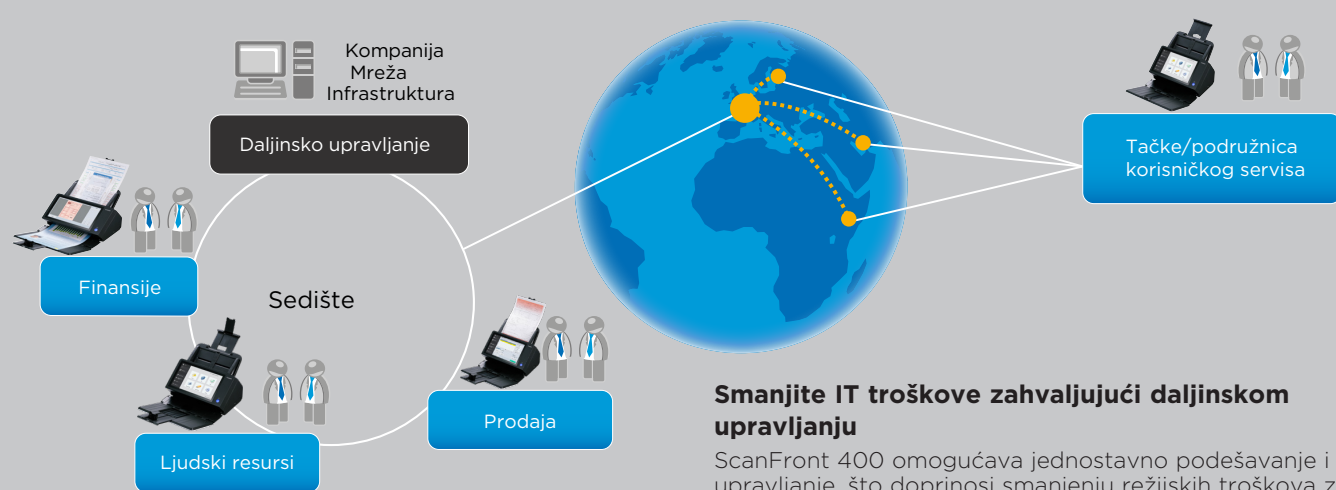
Bezbednost kao standard: opcije obuhvataju prijavljivanje pomoću lozinke, automatsko odjavljivanje i zahtev za potvrdu adrese pre slanja. Često korišćene postavke skeniranja i određišta možete da sačuvate kao dugmad zadataka i da ih dodelite određenim korisnicima, što omogućava lako i bezbedno rukovanje pomoću jednog dodira sa manje ljudskih grešaka. Administratori mogu daljinski da upravljaju registrovanim korisnicima i da istovremeno ažuriraju firmver ili softver na više uređaja, čime se smanjuju IT troškovi.



- **Bezbednost uređaja:** Samo ovlašćeni korisnici mogu da pristupe uređaju uz proveru identiteta pomoću ID-a i lozinke, što možete da kontrolirate pomoću akreditiva Active Directory ili direktorijuma LDAP. Automatsko odjavljivanje pruža dodatnu zaštitu od pristupa uređaju od strane neovlašćenih korisnika
- **Bezbednost korisnika:** Korisničke dozvole mogu da se podese pojedinačno, čime se garantuje da korisnici mogu da pristupe samo odgovarajućim ili neophodnim opcijama skeniranja i funkcijama
- **Bezbednost dokumenata:** Skenirani dokumenti, kao što su poverljive datoteke, mogu da se šalju uz PDF šifrovanje i zaštitu lozinkom, što vam omogućava da upravljate pristupom radi pregledanja, uređivanja i štampanja. Pored toga, na uređaju se ne čuva nijedna kopija skeniranih dokumenata.

BRZO, POUZDANO SKENIRANJE I KOMPAKTNI DIZAJN





Smanjite IT troškove zahvaljujući daljinskom upravljanju

ScanFront 400 omogućava jednostavno podešavanje i upravljanje, što doprinosi smanjenju režijskih troškova za IT. Jednostavno povežite skener na mrežu bez potrebe za instaliranjem serverskog softvera. Lako možete daljinski da ažurirate, pravite rezervne kopije i vraćate podatke na više uređaja putem jednostavnog veb pregledača ili da istovremeno obavljate ažuriranje pomoću softvera ScanFront Admin Tool.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

OPŠTE INFORMACIJE O PROIZVODU

Tip	Mrežni skener za dokumente sa mehanizmom za automatsko uvlačenje
Jedinica senzora za skeniranje	Jednolinijski CMOS CIS senzor (x2)
Optička rezolucija	600 tpi
Izvor svetlosti	RGB LED
Strana za skeniranje	Jednostrano/obostrano
Interfejs	LAN: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T (RJ-45 konektor) 3 x USB 2.0 (za USB memoriju, tastaturu, miša itd.)
Upravljačka tabla	10,1" (TFT-LCD ekran osetljiv na dodir (WSGVA 1024 x 600))
Odvajanje papira	Valjak sa zadržkom
Dnevni obim rada	Približno 6.000 skeniranih dokumenata na dan

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Brzina crno-belo	45 stranica u minuti / 90 slika u minuti
Brzina u boji	45 stranica u minuti / 90 slika u minuti
Rezolucija skeniranja	100 x 100 tpi / 150 x 150 tpi / 200 x 200 tpi / 300 x 300 tpi / 400 x 400 tpi / 600 x 600 tpi
Režimi skeniranja	Black and White (Crno-belo), Error Diffusion (Difuzija greške), Text Enhancement (Poboljšavanje teksta), 256-level Grayscale (Nijanse sive - 256 nivoa), 24-bit Color (24-bitne boje), Auto Color Detection (Automatsko otkrivanje boja)
Funkcije skeniranja	Ultrazvučna detekcija duplog uvlačenja, ponovno pokušavanje/oslobađanje duplog uvlačenja, poravnavanje stranice, režim presavijanja, skeniranje dugačkih dokumenata, preskakanje praznih stranica, automatska orijentacija dokumenta, umekšavanje pozadine, smanjivanje probijanja, uklanjanje senki, izbacivanje / poboljšavanje boja
Izlazne datoteke	TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

SPECIFIKACIJE ZA DOKUMENTE

Papir	Širina: 50-216 mm Dužina: 54-356 mm (3.048 mm u režimu za dugačke dokumente) Debljina (uključeno razdvajanje): 27-209 g/m ² (0,04-0,25 mm) Debljina (isključeno razdvajanje): 27-255 g/m ² (0,04-0,30 mm)
Vizitkarta	Veličina: 50 x 85 mm Debljina: do 380 g/m ² (0,35 mm)
Kartica	Veličina: 54 x 86 mm (ISO standard) Debljina: 1,4 mm Samo horizontalno uvlačenje, maks 10 kartica ili 1 sa reljefom
Pasoš	Koristi opcionu noseći list za pasoš Debljina: do 6 mm (sa nosećim listom)
Kapacitet mehanizma za uvlačenje	85 listova

MREŽNE FUNKCIJE

Određišta za skeniranje

Skeniranje u deljenu fasciklu
Skeniranje u e-poštu
Skeniranje na FTP
Skeniranje na faks (putem usluge internet faksa)
Skeniranje na štampač (FTP štampanje)
Skeniranje za USB memorijski uređaj

Protokoli

TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, bezbedno slanje (FTPS i SMTPS), WebDAV, LDAPs

IP adresa

Automatski se preuzima (podrška za DHCP) ili fiksna

Podrška za direktorijume

Active Directory (potvrda identiteta NTLM)
OpenLDAP (jednostavna potvrda identiteta)

SOFTVER

Softverske alatke

ScanFront Administration Tool
Web Application Toolkit (SDK)^[1]

FIZIČKE KARAKTERISTIKE

Dimenzije (Š x D x V)

Sa zatvorenim ležištima: 305 x 282 x 230 mm
Sa otvorenim ležištima: 305 x 629 x 366 mm

Težina

Približno 4,5 kg

Energetski zahtevi

220-240 V naizmernične struje (AC) (50/60 Hz)

Potrošnja energije

Skeniranje: 40 W ili manje
Režim mirovanja: 2 W ili manje
Isključeno napajanje: 0,5 W ili manje

Radno okruženje

Temperatura: 10-32,5 °C
Vlažnost: 20-80% RV

Zaštita životne sredine

RoHS

POTROŠNI MATERIJAL I DODATNA OPREMA

Potrošni materijal

Komplet za zamenu valjka (valjak za uvlačenje i valjak sa zadržkom), noseći list (pasoš), noseći list (A4)

Fusnote

^[1] Dostupno je preko programa za razvoj poslovnih rešenja kompanije Canon - www.canon-europe.com/bsd

Svi podaci zasnovani su na standardnim metodama za testiranje kompanije Canon, osim ako nije drugačije naglašeno. Moguće su izmene bez prethodne najave.

Posetite Canon veb stranicu za više informacija.

Komplet za razvoj softvera (SDK)

Kompleti za razvoj softvera i alatke dostupni su preko Canon programa za programere. Da biste se registrovali za program:

- Posetite stranicu za registraciju - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ako dođe do problema prilikom registrovanja, obratite se CDP administratoru na cdp-admin@canon-europe.com

Dostupan je SDK



Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V. 2022.