

●
Izuzetno brzi samostalni mrežni skener koji je snažan i lak za korišćenje



Namenski mrežni skener

Canon imageFORMULA ScanFront 400 je vrhunski mrežni skener koji pomaže u pojednostavljivanju radnih procesa. 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 službe internog poslovanja i za površine u prostorijama za rad sa klijentima na polju maloprodaje, bankarstva, zdravstvene zaštite i pravnih usluga. Mala preduzeća mogu da iskoriste prednosti brzog prebacivanja dokumenata u digitalnu formu i čuvanja u centralnoj bazi podataka. Mreža ScanFront 400 skenera može da bude integrisana u postojeću infrastrukturu velikih korporacije, čime se omogućava decentralizovano skeniranje.

ScanFront 400

CRNO-BELO
BRZINA
45 stranica u minuti

U BOJI
BRZINA
45 stranica u minuti

DNEVNI RADNI
CIKLUS
6.000 skeniranja dnevno

MEHANIZAM ZA
AUTOMATSKO UVLAČENJE
DOKUMENATA
60 listova

SNAŽNI NAMENSKI MREŽNI SKENER



Povećajte produktivnost

Skenirajte više dokumenata uz brzine od 45 stranica u minuti, kao i veliki mehanizam za automatsko uvlačenje dokumenata kapaciteta 60 listova. Provereni mehanizam kompanije Canon za uvlačenje dokumenata i robustan 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 kovrta 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

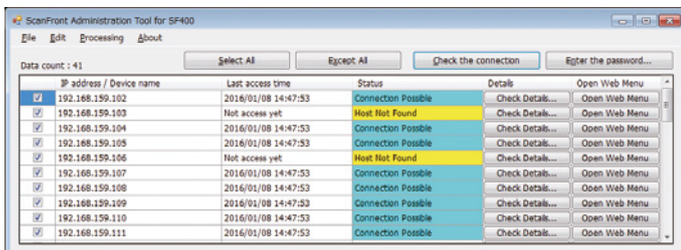
Operativni sistem zasnovan na Linuxu koji koristi ScanFront 400 pruža snagu i fleksibilnost za integrisanje sa vašim radnim procesom za dokumente. Kreirajte i šaljite prilagođene datoteke indeksa metapodataka sa svakim skeniranim dokumentom, što omogućava lako klasifikovanje dokumenata u proizvodnim 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

BRZO, POUZDANO SKENIRANJE I KOMPAKTAN DIZAJN

Alatke za administraciju uređaja ScanFront



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

Softver alatke za administraciju vam omogućava da upravljate sa više ScanFront skenera istovremeno. Možete da proverite trenutni status ScanFront skenera na mreži, konfigurirate postavke, upravljate korisnicima, pravite rezervne kopije konfiguracionih podataka i da ih vraćate u prethodno stanje.

Bezbedan rad

Bezbednost kao standard: opcije obuhvataju prijavljivanje pomoću lozinke, automatsko odjavljivanje i zahtev za potvrdu adrese pre slanja. Često korišćene postavke skeniranja i odredišta 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 korišćenjem provere identiteta i lozinke, što se može kontrolisati pomoću prijavljivanja aktivnog direktorijuma ili LDAP direktorijuma. Automatsko odjavljivanje pruža dodatnu zaštitu uređaja od pristupa neovlašćenih korisnika
- **Bezbednost korisnika:** korisničke dozvole se mogu pojedinačno postaviti, čime se osigurava da korisnici mogu da pristupe samo odgovarajućim ili neophodnim postavkama i funkcijama skeniranja
- **Bezbednost dokumenta:** skenirana dokumenta kao što su poverljive datoteke mogu da budu poslate korišćenjem šifrovanih PDF datoteka zaštićenih lozinkom, tako da možete da kontrolišete pristup pregledanju, uređivanju i štampanju. Osim toga, na uređaju ne ostaje sačuvana kopija skeniranog dokumenta.





Smanjivanje IT troškova pomoću daljinskog upravljanja

ScanFront 400 je jednostavan za instalaciju i upravljanje, čime doprinosi smanjenju IT pripreme rada. Jednostavno povežite skener na mrežu, bez potrebe za instalacijom softvera servera. Jednostavno je daljinski ažurirati, praviti rezervne kopije i vratiti u prethodno stanje više uređaja putem jednostavnog veb pregledača ili sprovesti istovremena ažuriranja korišćenjem ScanFront administratorske alatke.

ScanFront 400 tehničke specifikacije

OPŠTE INFORMACIJE O PROIZVODU

Vrsta

Mrežni skener sa mehanizmom za automatsko uvlačenje dokumenata
CMOS CIS 1-linijski senzor (x2)

Senzorna jedinica skeniranja

Optička rezolucija
Izvor svetlosti
Strana skeniranja
Interfejs

600 tpi
RGB LED
Jednostrano / obostrano
LAN: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T (RJ-45 konektor)
3x USB 2.0 (za USB memoriju, tastaturu, miša, itd.)
10,1" (TFT-LCD ekran osetljiv na dodir (WSGVA 1024 x 600)

Kontrolna tabla

Valjak za zadržavanje
Približno 6.000 skeniranja dnevno

Razdvajanje papira Dnevni radni ciklus

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Brzina za crno-belo Brzina za skeniranje u boji

45 stranica u minuti / 90 ipm
45 stranica u minuti / 90 ipm

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
Crno-belo, difuzija grešaka, poboljšanje teksta, skala sivih tonova sa 256 nivoa, 24-bitno u boji, automatska detekcija boje

Režimi skeniranja

Ultrazvučna detekcija duplog uvlačenja, ponovno pokušavanje / oslobađanje duplog uvlačenja, ispravljanje, režim presavijanja, skeniranje dugačkih dokumenata, preskakanje praznih stranica, automatska orijentacija dokumenta, umekšavanje pozadine, smanjenje preslikavanja sa pozadine stranice, uklanjanje senke, izostavljanje skeniranja boje / poboljšavanje skeniranja boje

Funkcije skeniranja

TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

Izvoz datoteke

SPECIFIKACIJE DOKUMENTA

Papir

Širina: 50 do 216 mm,
Dužina: 54 do 356 mm (3.048 mm u Režimu dugih dokumenata)
Debljina (razdvajanje uključeno): 27 do 209 g/m² (0,04 do 0,25 mm)
Debljina (razdvajanje isključeno): 27 do 255 g/m² (0,04 do 0,30 mm)

Vizitkarte

Veličina: 50 do 85 mm
Debljina: do 380 g/m² (0,35 mm)

Kartica

Veličina: 54 x 86 mm (ISO Standard)
Debljina: 1,4 mm
Samo horizontalno uvlačenje dokumenata, maksimalno 10 kartica ili 1 reljefni papir
Koristite opciono noseći list za pasoš
Debljina: do 6 mm (uključujući noseći list)
60 listova (80 g/m²)

pasoš

Kapacitet mehanizma za uvlačenje dokumenata

MREŽNE FUNKCIJE

Određišta za skeniranje

Skeniranje u deljenu fasciklu
Skeniranje u e-poštu
Skeniranje na FTP
Skeniranje na FAKS (putem internet faks usluge)
Skeniranje na štampač (FTP štampanje)
Skeniranje na USB memoriju
TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, bezbedno slanje (FTPS i SMTPS), WebDAV, LDAPS
Dodeljivanje je automatsko (podržan DHCP) ili fiksno
Aktivni direktorijum (NTLM potvrda identiteta)
OpenLDAP (jednostavna potvrda identiteta)

Protokoli

IP adresa

Podrška za direktorijum

SOFTVER

Softverske alatke

Alatke za administraciju uređaja ScanFront
Alatke veb aplikacije (SDK)^[1]

FIZIČKE FUNKCIJE

Dimenzije (ŠxDxV)

Zatvorena ležišta: 305 x 282 x 230 mm
Otvorena ležišta: 305 x 629 x 366 mm
Približno 4,5 kg

Težina

Zahtevi za napajanje

Potrošnja energije

AC100-240V (50/60Hz)
Skeniranje: 40W ili manje
U režimu mirovanja: 2,0W ili manje
Isključeno napajanje: 0,5W ili manje
Temperatura: 10 - 32,5°C
Vlažnost: 20 - 80% RV
RoHS i ENERGY STAR

Radno okruženje

Usklađenost sa očuvanjem životne sredine

POTROŠNI MATERIJAL I DODACI

Potrošni materijal

Komplet za zamenu valjka (valjak za uvlačenje dokumenata i valjak za zadržavanje), noseći list (za pasoš), noseći list (za A4)

Fusnote

^[1] Dostupno putem Business Solutions Developer Programme kompanije Canon - www.canon-europe.com/bsdp

Svi podaci zasnovani su na standardnim metodama testiranja kompanije Canon, osim ako nije drugačije navedeno.
Podložno izmenama bez prethodne najave.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon CEE GmbH Predstavništvo
Beograd

Omladinskih brigada 90v
11070 Novi Beograd
Srbija
Tel: +381 11 3533 480

canon.rs

Canon