

ZMOGLJIV IN ZANESLJIV OMREŽNI SKENER



Namenski omrežni skener

Canon imageFORMULA ScanFront 400 je vrhunski omrežni skener za preprost potek dela z dokumenti. Preprost vmesnik omogoča hitro in enostavno skeniranje v e-pošto, omrežne mape, strežnik FTP, pomnilnik USB, faks ali tiskalnike neposredno s svetlega in odzivnega 10,1-palčnega (25,7 cm) zaslona na dotik TFT – brez dodatne strojne ali programske opreme.

Primeren za vsako podjetje

Ta elegantni in tihi skener lahko postavite na mizo, zato je popoln za uporabo v pisarnah ali pri delu s strankami v trgovini, banki, zdravstvu ali pravu. Majhna podjetja lahko izkoristijo prednosti hitrega digitaliziranja in shranjevanja dokumentov v osrednjo zbirko podatkov. Omrežje skenerjev ScanFront 400 je mogoče integrirati v obstoječo infrastrukturo velikih podjetij, ki omogoča skeniranje v manjših ločenih pisarnah.

ScanFront 400

ČRNO-BELO IN
BARVNO SKENIRANJE
S HITROSTJO 45
STRANI ALI 90 SLIK NA
MINUTO

PRIPOROČENA
DNEVNA KOLIČINA
6000 SKENIRANJ NA
DAN

SAMODEJNI
PODAJALNIK
DOKUMENTOV: 85
LISTOV

10,1-PALČNI ZASLON
NA DOTIK

ZMOGLJIV NAMENSKI OMREŽNI SKENER

Izboljševanje produktivnosti

Skenirajte več dokumentov s hitrim skeniranjem do 45 strani na minuto, izkoristite pa tudi veliki samodejni podajalnik dokumentov za 85 listov. Na Canonov preizkušen mehanizem za podajanje dokumentov in trpežno zasnovo, ki zmore do 6000 skenov na dan, se lahko vedno zanesete. Ultrazvočni senzorji v trenutku zaznajo dvojno podajanje, funkcija dvojnega podajanja (DFR) pa omogoča enostavno skeniranje kuvert in prepognjenih dokumentov.

Podpora širokega nabora medijev

Poenostavite skeniranje vseh vrst dokumentov, od velikosti A4, A5 in vizitk do dolgih dokumentov v zvitku (do 3 metre) in celo plastičnih kartic, potnih listov in dokumentov A3 (v načinu Folio) – popolno za kadrovske službe, hotele in banke. Naprava samodejno zazna velikost papirja in se ustrezno prilagodi.

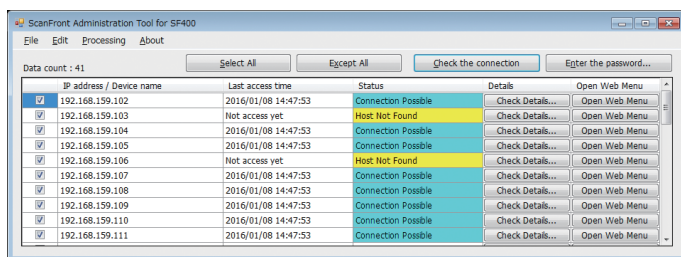
Prilagoditev in integracija

Močen in prilagodljiv operacijski sistem skenerja ScanFront 400, ki temelji na Linuxu, boste lahko integrirali v svoj potek dela z dokumenti. Z vsakim skenom ustvarite in pošljite prilagodljive indeksne datoteke z metapodatki, kar omogoča preprosto razvrščanje dokumentov v zaledne pisarniške sisteme. Sistemski integratorji lahko s kompletom za spletni razvoj programske opreme integrirajo svoje prilagoditve ali programe za prilagojeno oblikovanje.



NAPREDNA ZAŠČITA IN UPORABNIKU PRIJAZNE FUNKCIJE

Skrbniško orodje 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

S programsko opremo skrbniškega orodja lahko upravljate več skenerjev ScanFront hkrati. Preverite lahko trenutno stanje skenerjev ScanFront v omrežju, konfigurirate nastavitve, upravljate uporabnike, varnostno kopirate in obnovite podatke o konfiguraciji.

Varna uporaba

Varnost je standard: možnosti vključujejo prijavo z geslom, samodejno odjavo in zahtevo za potrditev naslova pred pošiljanjem. Pogoste nastavitve in cilj skeniranja lahko shranite pod gumbe za opravila in jih dodelite določenim uporabnikom. Tako bo za preprosto in varno upravljanje skenerja dovolj le en dotik, človeških napak pa bo manj. Skrbniki lahko na daljavo upravljajo registrirane uporabnike in posodablajo programsko opremo na več napravah hkrati, kar pomeni nižje stroške za informacijske tehnologije.



- **Varnost naprave:** do naprave lahko dostopajo samo pooblašeni uporabniki s preverjanjem pristnosti ID-ja in gesla, ki ga lahko nadzorujete s svojim aktivnim imenikom za prijavo ali imenikom LDAP. Samodejna odjava nudi dodatno zaščito pred dostopom nepooblaščenih uporabnikov do naprave.
- **Varnost uporabnika:** uporabniške pravice lahko nastavite posamezno, kar zagotavlja, da lahko uporabniki dostopajo samo do ustreznih ali potrebnih možnosti in funkcij skeniranja.
- **Varnost dokumentov:** skenirane dokumente, kot so zaupne datoteke, lahko pošljete s šifriranjem PDF in zaščito z geslom, da lahko nadzorujete dostop za ogled, urejanje in tiskanje. Poleg tega v napravi ni shranjena nobena kopija skeniranih dokumentov.

HITRO, ZANESLJIVO SKENIRANJE IN KOMPAKTNA ZASNOVA





Znižajte stroške za informacijske tehnologije z oddaljenim upravljanjem

ScanFront 400 je preprost za namestitev in upravljanje ter vam pomaga pri znižanju stroškov za informacijsko tehnologijo. Skener preprosto povežite v omrežje, ne da bi morali namestiti strežniško programsko opremo. Skener omogoča preprosto oddaljeno posodobljanje, varnostno kopiranje in obnavljanje več naprav v spletnem brskalniku ali istočasno izvajanje posodobitev s skrbniškim orodjem ScanFront.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

SPLOŠNE INFORMACIJE O IZDELKU

Vrsta	Omrežni skener za dokumente ADF
Tipalo za skeniranje	1-linijsko tipalo CMOS CIS (2x)
Optična ločljivost	600 dpi
Vir svetlobe	RGB LED
Skenirana stran	Enostransko/obojestransko
Vmesnik	LAN: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (priključek RJ-45) 3 x USB 2.0 (za pomnilnik, tipkovnico, miško USB ipd.)
Nadzorna plošča	10,1-palčni (zaslon na dotik TFT-LCD (WSGVA 1024 x 600))
Ločevanje papirja	Zavorni valj
Dnevna količina skeniranih dokumentov	Pribl. 6000 skeniranj na dan

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Hitrost črno-belega skeniranja	45 strani na minuto/90 slik na minuto
Hitrost barvnega skeniranja	45 strani na minuto/90 slik na minuto
Ločljivost skeniranja	ČB: 100 x 100 dpi/150 x 150 dpi/200 x 100 dpi/200 x 200 dpi/200 x 400 dpi/300 x 300 dpi/400 x 400 dpi/600 x 600 dpi
Načini skeniranja	Black and White (Črno-belo), Error Diffusion (Razpršitev napake), Text Enhancement (Izboljšava besedila), 256-level Grayscale (256 ravnih sivin), 24-bit Colour (24-bitne barve), Auto Colour Detection (Samodejno zaznavanje barv)
Funkcije skeniranja	Ultrazvočno zaznavanje dvojnega podajanja, ponovno podajanje/sprostitev dvojnega podajanja, poravnava, način Folio, skeniranje dolgih dokumentov, izpust praznih strani, samodejna usmeritev papirja, glajenje ozadja, zmanjševanje pronicanja barv, odstranjevanje senc, barvni osip in izboljšava TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A
Natis datoteke	

TEHNIČNI PODATKI ZA DOKUMENTE

Papir	Širina: 50-216 mm Dolžina: 54-356 mm (3,048 mm v načinu dolgih dokumentov) Debelina (ločevanje vklopljeno): 27-209 g/m ² (0,04-0,25 mm) Debelina (ločevanje izklopljeno): 27-255 g/m ² (0,04-0,30 mm)
Vizitka	Velikost: 50 x 85 mm Debelina: do 380 g/m ² (0,35 mm)
Kartica	Velikost: 54 x 86 mm (standard ISO) Debelina: 1,4 mm Samo vodoravno podajanje, največ 10 kartic ali 1 relief
Potni list	Uporabite izbirni ovitek za skeniranje potnega lista Debelina: do 6 mm (vključno z ovitkom za skeniranje)
Zmogljivost podajalnika	85 listov

OMREŽNE FUNKCIJE

Poti skeniranja	Skeniranje v mapo v skupni rabi Skeniranje v e-pošto Skeniranje v strežnik FTP Skeniranje v FAKS (prek internetne storitve za pošiljanje faksov) Skeniranje v tiskalnik (tiskanje FTP) Skeniranje v pomnilnik USB
Protokoli	TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, varno pošiljanje (FTPS in SMTPS), WebDAV, LDAPS
Naslov IP	Pridobljeno samodejno (podprto DHCP) ali fiksno
Podpora imenika	Sistem Active Directory (preverjanje pristnosti NTLM) OpenLDAP (preprosto preverjanje pristnosti)

PROGRAMSKA OPREMA

Programska oprema	Skrbniško orodje ScanFront Komplet orodij za spletne programe (SDK) ¹⁾
--------------------------	--

FIZIČNE LASTNOSTI

Mere (Š x G x V)	Zaprta pladnji: 305 x 282 x 230 mm Odpri pladnji: 305 x 629 x 366 mm
Teža	Pribl. 4,5 kg
Zahteve napajanja	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Poraba energije	Med skeniranjem: 40 W ali manj V stanju mirovanja: 2,0 W ali manj Med izklopljenim napajanjem: 0,5 W ali manj
Delovno okolje	Temperatura: 10-32,5 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Skladnost z okoljskimi zahtevami	RoHS

POTROŠNI MATERIAL IN DODATNA OPREMA

Potrošni material	Rezervni komplet valjev (podajalni in ločevalni valji), ovitek za skeniranje (potni list), ovitek za skeniranje (A4)
--------------------------	--

Opombe

¹⁾Na voljo v programu Canon Business Solutions Development Programme - www.canon-europe.com/bsdp

Vsi podatki temeljijo na standardnih Canonovih testnih metodah, razen kjer je označeno drugače. Pridržujemo si pravico do spremembe brez predhodnega obvestila.

Za več informacij obiščite Canonovo spletno mesto.

Komplet za razvoj programske opreme (SDK)

Kompleti in orodja za razvoj programske opreme so na voljo v Canonovem programu za razvijalce. Če se želite registrirati za program:

- Obiščite stran za registracijo - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Če imate pri registraciji težave, se obrnite na skrbnika Canonovega programa za razvijalce na naslov cdp-admin@canon-europe.com

Komplet SDK je na voljo.



Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2022