

SCANER DE REȚEA FIABIL, DE MARE PUTERE



Scanner de rețea dedicat

Canon imageFORMULA ScanFront 400 este scannerul de rețea de ultimă generație pentru optimizarea fluxurilor de lucru cu documente. Interfața simplă permite scanarea rapidă și ușoară către e-mail, directoare din rețea, FTP, memorie USB, fax sau imprimante, direct de pe ecranul tactil TFT luminos și cu viteză mare de reacție al scannerului, de 10,1" (25,7 cm), fără hardware sau software suplimentar.

Ideal pentru fiecare afacere

Dimensiunile potrivite pentru birou, designul elegant și funcționarea silențioasă îl fac perfect pentru utilizare atât în medii back-office, cât și în spațiile de lucru cu clienții, în domeniile comerțului cu amănuntul, bancar, sanitar și al profesiiilor juridice. Companiile mici pot beneficia de digitalizarea rapidă a documentelor și salvarea acestora într-o bază de date centrală. O rețea de scanere ScanFront 400 poate fi integrată în infrastructura existentă a companiilor mari, permițând scanarea descentralizată.

ScanFront 400

VITEZĂ DE SCANARE
ALB-NEGRU ȘI COLOR
DE 45 PPM / 90 IPM

VOLUM ZILNIC
SUGERAT DE 6.000
DE SCANĂRI/ZI

ALIMENTATOR
AUTOMAT DE
DOCUMENTE DE
85 DE COLI

ECRAN TACTIL DE
10,1"

SCANER DE REȚEA DEDICAT ȘI PUTERNIC

Creșteți productivitatea

Scanați mai multe documente cu scanarea de mare viteză de 45 de pagini pe minut, plus alimentatorul automat mare, pentru 85 de coli. Canon a încercat și a testat mecanismul de alimentare pentru documente, iar calitatea durabilă a structurii, cu un randament de până la 6.000 de scanări pe zi, asigură fiabilitate fără egal. Senzorii ultrasonici detectează imediat alimentarea dublă, iar funcția de eliberare în caz de alimentare dublă (DFR) permite scanarea ușoară a plicurilor și a documentelor pliate.

Gamă largă de suporturi

Transformați scanarea într-o activitate simplă prin scanarea tuturor tipurilor de documente, de la A4, A5 și cărți de vizită la role de documente lungi (până la 3 metri) și chiar carduri din plastic, pașapoarte și documente A3

(modul in-folio), ideale pentru departamentele HR, hoteluri și bănci. Dispozitivul detectează automat dimensiunea hârtiei și ajustează în funcție de necesități.

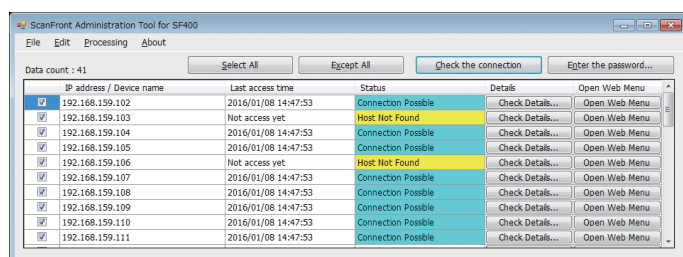
Personalizare și integrare

Sistemul de operare bazat pe Linux al ScanFront 400 oferă putere și flexibilitate pentru integrarea în fluxul de lucru cu documente. Creați și trimiteți fișiere personalizate de indexare pentru metadate la fiecare scanare, permițând clasificarea ușoară a documentelor în sisteme de back office. Integratorii de sistem pot utiliza Kitul de dezvoltare software pentru aplicații web, pentru a integra propriile personalizări sau pentru a crea aplicații personalizate pentru scanner.



FUNȚII AVANSATE DE SECURITATE ȘI GESTIONARE A UTILIZATORILOR

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

Software-ul pentru instrumente de administrare vă permite să gestionați mai multe scanere ScanFront în același timp. Puteți verifica starea curentă a scannerelor ScanFront în rețea, configura setări, gestiona utilizatori, efectua copii de rezervă și restabili datele de configurare.

Funcționare sigură

Securitatea este o funcție standard: opțiunile includ conectarea cu parolă, deconectarea automată și solicitarea de confirmare a adresei înainte de trimitere.

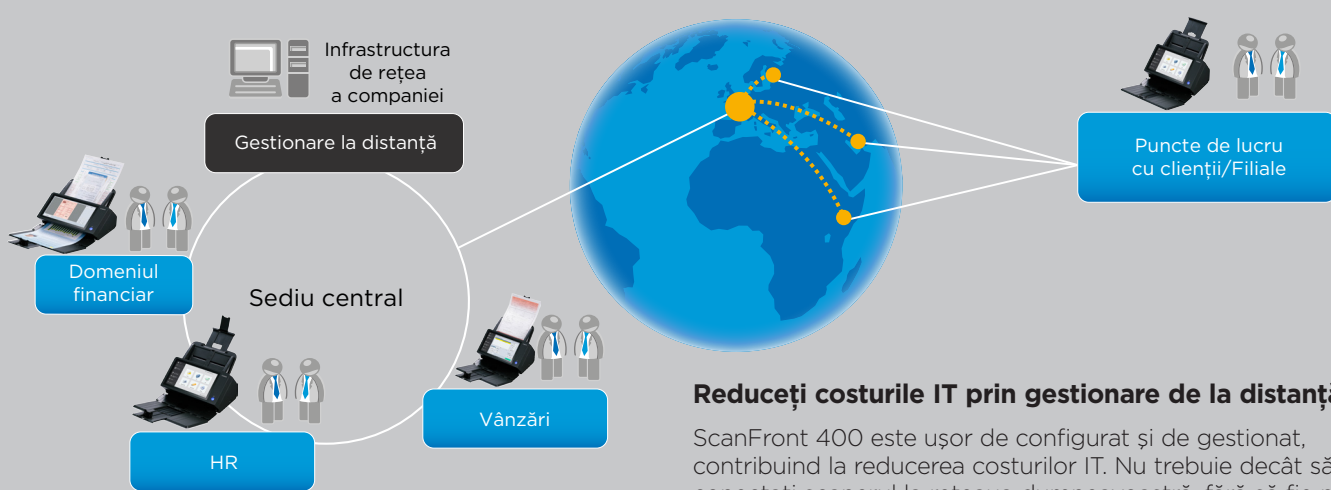


Setările și destinațiile frecvente de scanare pot fi salvate ca butoane pentru sarcini și atribuite anumitor utilizatori, permițând operarea simplă și sigură, printr-o singură atingere, cu mai puține erori umane. Administratorii pot să gestioneze de la distanță utilizatorii înregistrați și să actualizeze simultan firmware-ul sau software-ul pe mai multe dispozitive, reducând costurile IT.

- **Securitatea dispozitivului:** numai utilizatorii autorizați pot accesa dispozitivul, folosind autentificarea cu ID și parolă, care poate fi controlată folosind conectarea Active Directory sau LDAP Directory. Deconectarea automată oferă protecție suplimentară împotriva accesării dispozitivului de utilizatori neautorizați
- **Securitatea utilizatorilor:** permisiunile utilizatorilor pot fi configurate individual, asigurând faptul că utilizatorii pot accesa numai opțiunile și funcțiile de scanare adecvate sau necesare
- **Securitatea documentelor:** documentele scanate, cum ar fi fișierele confidențiale, pot fi trimise cu criptare PDF și protecție prin parolă, astfel încât să puteți controla accesul la vizualizare, editare și imprimare. În plus, pe dispozitiv nu este stocată nicio copie a documentelor scanate.

SCANARE RAPIDĂ ȘI FIABILĂ ȘI DESIGN COMPACT





Reduceți costurile IT prin gestionare de la distanță

ScanFront 400 este ușor de configurat și de gestionat, contribuind la reducerea costurilor IT. Nu trebuie decât să conectați scenerul la rețeaua dumneavoastră, fără să fie nevoie să instalați software pentru server. Este ușor să actualizați, să realizați copii de rezervă și restabiliți de la distanță mai multe dispozitive printr-un simplu browser web sau să efectuați actualizări simultane folosind ScanFront Admin Tool.

SPECIFICAȚII TEHNICE

INFORMAȚII GENERALE DESPRE PRODUS

Tip	Scanner de documente de rețea cu ADF
Unitate de scanare cu senzor	Senzor CMOS CIS cu 1 linie (x2)
Rezoluție optică	600 dpi
Sursă de lumină	LED RGB
Față de scanare	Simplex/Duplex
Interfață	LAN: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T (conector RJ-45) 3x USB 2.0 (pentru memorie USB, tastatură, mouse etc.)
Panou de comandă	Afișaj tactil TFT LCD de 10,1" (WSGVA 1024 x 600)
Separarea hârtiei	Avans cu întârziere
Ciclu de lucru zilnic	Aprox. 6.000 de scanări/zi

SPECIFICAȚII DE SCANARE

Viteză de scanare alb-negru	45 ppm/90 ipm
Viteză de scanare color	45 ppm/90 ipm
Rezoluție de scanare	100 x 100 dpi / 150 x 150 dpi / 200 x 200 dpi / 300 x 300 dpi / 400 x 400 dpi / 600 x 600 dpi
Moduri de scanare	Alb-negru, Remediere defecțiuni, Îmbunătățire claritate text, Tonuri de gri cu 256 de niveluri, Color pe 24 de biți, Detectare automată a culorilor
Funcții de scanare	Detectare cu ultrasunete a alimentării duble, Reîncercare/eliberare la alimentare dublă, Corectare aliniere, Mod in-folio, Scanare documente lungi, Omitere pagini goale, Orientare automată a documentelor, Uniformizare fundal, Eliminare umbre, Eliminare/îmbunătățire culori
Fișier rezultat	TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

SPECIFICAȚII DOCUMENT

Hârtie	Lățime: 50 - 216 mm Lungime: 54 - 356 mm (3,048 mm în modul Document lung)
	Grosime (separare activată): 27 - 209 g/m ² (0,04 - 0,25 mm)
	Grosime (separare dezactivată): 27 - 255 g/m ² (0,04 - 0,30 mm)
Carte de vizită	Format: 50 x 85 mm Grosime: până la 380 g/m ² (0,35 mm)
Card	Format: 54 x 86 mm (standard ISO) Grosime: 1,4 mm Numai alimentare orizontală, max. 10 carduri sau 1 în relief
Pașaport	Folosii foaia suport pentru pașapoarte Grosime până la 6 mm (inclusiv foaia suport)
Capacitate alimentator	85 coli

FUNCȚII DE REȚEA

Destinații de scanare	Scanare în director partajat Scanare către e-mail Scanare pe FTP Scanare către fax (printr-un serviciu de fax prin internet) Scanare către imprimantă (imprimare FTP) Scanare în memorie USB
Protocoloale	TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, trimitere sigură (FTPS și SMTPS), WebDAV, LDAPS
Adresă IP	Obținută automat (DHCP acceptat) sau fixă
Compatibilitate cu directoare	Active Directory (autentificare NTLM) sau OpenLDAP (autentificare simplă)
SOFTWARE	
Instrumente software	ScanFront Administration Tool Web Application Toolkit (SDK) ^[1]

CARACTERISTICI FIZICE

Dimensiuni (l x A x H)	Tăvi închise: 305 x 282 x 230 mm Tăvi deschise: 305 x 629 x 366 mm
Greutate	Aprox. 4,5 kg
Cerințe privind alimentarea	100-240 V c.a. (50/60 Hz)
Consum de energie	Scanare: 40 W sau mai puțin Modul inactiv: 2,0 W sau mai puțin Oprit: 0,5 W sau mai puțin
Mediu de utilizare	Temperatură: 10 - 32,5 °C Umiditate: 20 - 80 % umiditate relativă
Conformitate cu standardele de mediu	RoHS

CONSUMABILE ȘI ACCESORII

Consumabile	Kit de role de schimb (rolă de alimentare și rolă de avans cu întârziere), foaie suport (pașaport), foaie suport (A4)
--------------------	---

Note de subsol

^[1] Disponibil prin Canon Business Solutions Developer Programme: www.canon-europe.com/bsdp

Toate datele se bazează pe metodele de testare standard Canon, cu excepția cazurilor în care se specifică altfel. Informațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă. Accesați site-ul web Canon pentru mai multe informații.

Kit de dezvoltare software (SDK)

Kiturile și instrumentele de dezvoltare software sunt disponibile prin Canon Developer Programme. Pentru a vă înregistra pentru program:

- Accesați pagina de înregistrare: <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Dacă întâmpinați probleme la înregistrare, vă rugăm să contactați administratorul CDP la cdp-admin@canon-europe.com

SDK disponibil



Canon

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