

●
Scanner di rete
standalone: super
veloce, potente e
semplice da usare



Scanner di rete dedicato

Lo scanner Canon imageFORMULA ScanFront 400 è l'ultimissimo scanner di rete capace di semplificare notevolmente la gestione dei flussi documentali. L'interfaccia semplice e intuitiva consente di inviare scansioni a e-mail, cartelle di rete, FTP, memorie USB, fax o stampanti direttamente dal touchscreen TFT da 10.1" (25,7 cm), senza che sia richiesto alcun hardware o software aggiuntivo.

Ideale per qualsiasi azienda

Adattabile a qualsiasi scrivania, con un design elegante e poco rumoroso, è la soluzione ideale per le attività di back e front office nei settori commerciale, bancario, sanitario e legale. Le piccole aziende possono trarre un vantaggio considerevole grazie alla possibilità di digitalizzare e salvare i documenti in un database centrale. Le grandi imprese possono integrare una rete di scanner ScanFront 400 in un'infrastruttura preesistente per la scansione decentralizzata.

ScanFront 400

B&N
VELOCITÀ
45 ppm

A COLORI
VELOCITÀ
45 ppm

CICLO OPERATIVO
GIORNALIERO
6.000 scansioni
al giorno

ALIMENTATORE
AUTOMATICO
DOCUMENTI
60 fogli

POTENTE SCANNER DI RETE DEDICATO



Incrementa la tua produttività

Incrementa i tuoi volumi di produzione con la scansione ad alta velocità a 45 pagine al minuto e l'alimentatore automatico di documenti da 60 fogli. Il meccanismo di alimentazione documenti di Canon e la qualità di fabbricazione, che garantisce fino a 6.000 scansioni al giorno, offrono un'affidabilità senza precedenti. I sensori ultrasonici rilevano la doppia alimentazione, mentre la funzione Double Feed Release (DFR) consente di acquisire buste e documenti piegati con la massima semplicità.

Ampia gamma di supporti

Semplifica la scansione di tutti i tipi di documenti, come A4, A5, biglietti da visita, documenti lunghi (fino a 3 metri), schede plastificate, passaporti e documenti A3 (in modalità folio). La soluzione ideale per i settori risorse umane, alberghiero e bancario. Il dispositivo rileva automaticamente il formato carta ed esegue tutte le regolazioni necessarie.

Personalizzazione e integrazione

Il sistema operativo del modello ScanFront 400, basato su Linux, offre i livelli di potenza e flessibilità necessari per integrarsi perfettamente nel tuo flusso di lavoro. Crea e invia file indicizzati con metadati con tutte le scansioni, per beneficiare della massima semplicità di classificazione dei documenti nei tuoi sistemi di back office. I System Integrator possono utilizzare la web app Software Development Kit per integrare impostazioni personalizzate o modelli su misura per lo scanner.



FUNZIONALITÀ AVANZATE DI SICUREZZA E GESTIONE DEGLI UTENTI.

SCANSIONE RAPIDA E AFFIDABILE E DESIGN COMPATTO

Strumento di gestione 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

Lo strumento di gestione consente di controllare contemporaneamente più scanner ScanFront. Puoi controllare lo stato corrente degli scanner sulla rete, configurare impostazioni, gestire utenti ed eseguire il back-up o il ripristino dei dati di configurazione.

Funzionamento sicuro

Le funzionalità di sicurezza sono presenti come standard e includono accesso con password, disconnessione automatica e richiesta di conferma dell'indirizzo prima dell'invio. Le impostazioni e le destinazioni di scansione più frequentemente utilizzate possono essere salvate come pulsanti lavoro e assegnate a specifici utenti, con il vantaggio di un funzionamento one-touch semplice e sicuro e una minore incidenza di errore umano. Gli amministratori possono gestire da remoto gli utenti registrati e aggiornare firmware e software su diversi dispositivi simultaneamente, riducendo i costi IT.



- **Sicurezza del dispositivo:** solo gli utenti autorizzati possono accedere al dispositivo, utilizzando l'autenticazione con ID e password, che può essere controllata utilizzando il login alla directory attiva o alla directory LDAP. La funzionalità di disconnessione automatica fornisce protezione aggiuntiva contro gli accessi non autorizzati
- **Sicurezza dell'utente:** i permessi utente possono essere impostati individualmente, garantendo che l'utente possa accedere unicamente alle opzioni e alle funzionalità di scansione utili e necessarie
- **Sicurezza dei documenti:** i documenti acquisiti, per esempio file riservati, possono essere inviati come PDF crittografati e protetti con password, consentendo di controllare gli accessi per le opzioni di visualizzazione, modifica e stampa. Inoltre, sul dispositivo non viene memorizzata alcuna copia dei documenti acquisiti.





Riduci i costi IT con la gestione remota

ScanFront 400 è semplice da configurare e gestire e consente di ridurre i costi associati all'infrastruttura IT. Basta collegare lo scanner alla rete, senza bisogno di installare alcun software sul server. È possibile eseguire in remoto l'aggiornamento, il back-up e il ripristino di diversi dispositivi con la massima semplicità tramite un semplice browser web o eseguire aggiornamenti simultanei utilizzando ScanFront Admin Tool.

Specifiche tecniche del modello ScanFront 400

INFORMAZIONI GENERALI SUL PRODOTTO

Tipo

Scanner di rete con alimentazione automatica documenti
Sensore CMOS CIS a 1 linea (x2)

Unità sensore di scansione

600 dpi

Risoluzione ottica

LED RGB

Fonte di luce

Solo fronte/fronte-retro

Lato di scansione

LAN: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T

Interfaccia

(connettore RJ-45)

3x USB 2.0 (per memoria USB, tastiera, mouse ecc.)

Pannello operativo

10.1" (pannello di controllo touch TFT-LCD, WSGVA 1.024 x 600)

Separazione carta

Sistema con rullo ritardante

Ciclo operativo giornaliero

Circa 6.000 scansioni al giorno

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Velocità in bianco e nero

45 ppm / 90 ipm

Velocità a colori

45 ppm / 90 ipm

Risoluzione di scansione

100 x 100 dpi / 150 x 150 dpi / 200 x 200 dpi /

300 x 300 dpi / 400 x 400 dpi / 600 x 600 dpi

Modalità di scansione

Bianco e nero, diffusione errore, miglioramento testo, 256 livelli di grigio, colori a 24 bit, rilevamento automatico del colore

Funzionalità di scansione

Rilevamento ultrasonico doppia alimentazione, nuovo tentativo/bypass in caso di doppia alimentazione, correzione dell'inclinazione, modalità pagine numerate, scansione documenti lunghi, salta pagina bianca, orientamento automatico documento, uniformità sfondo, riduzione delle sbavature, rimozione ombre, rimozione/miglioramento del colore.

Formati di output

TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

SPECIFICHE DOCUMENTO

Carta

Larghezza: 50 - 216 mm

Lunghezza: 54 - 356 mm (3.048 mm in modalità documento lungo)

Spessore (separazione attivata): 27 - 209 g/m²

(0,04 - 0,25 mm)

Spessore (separazione disattivata): 27 - 255 g/m²

(0,04 - 0,30 mm)

Biglietti da visita

Dimensioni: 50 x 85 mm

Spessore: fino a 380 g/m² (0,35 mm)

Scheda

Dimensioni: 54 x 86 mm (standard ISO)

Spessore: 1,4 mm

Solo alimentazione orizzontale, massimo 10 biglietti o

1 biglietto goffrato

Passaporto

Utilizza l'opzione foglio di supporto passaporti

Spessore: fino a 6 mm (incluso foglio di supporto)

Capacità alimentatore

60 fogli (80 g/m²)

Canon Inc.

canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Italia Spa

Strada Padana Superiore, 2/B
20063 Cernusco sul Naviglio MI
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
canon.it

Canon (Svizzera) SA

Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. +41 (0)848 833 835
canon.ch

CARATTERISTICHE DI RETE

Destinazioni di scansione

Invia scansioni a cartella condivisa
Invia scansioni a e-mail
Invia scansioni a FTP
Invia scansioni a FAX (tramite servizio fax online)
Invia scansioni a stampante (stampa FTP)
Invia scansioni a memoria USB
TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, invio sicuro (FTPS e SMTPS), WebDAV, LDAPS
Ottenuto automaticamente (supporto DHCP) o predefinito
Active Directory (autenticazione NTLM)
OpenLDAP (autenticazione semplice)

Protocolli

Indirizzo IP

Directory supportate

SOFTWARE

Strumenti software

Strumento di gestione ScanFront
Web Application Toolkit (SDK)^[1]

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (L x P x A)

Vassoi chiusi: 305 x 282 x 230 mm
Vassoi aperti: 305 x 629 x 366 mm
Circa 4,5 kg
CA100-240 V (50/60 Hz)

Peso

Requisiti di alimentazione

Consumo energetico

Scansione: fino a 40 W
Modalità sleep: fino a 2,0 W
Macchina spenta: fino a 0,5 W
Temperatura: 10 - 32,5°C
Umidità: 20 - 80% RH
RoHS e ENERGY STAR

Ambiente operativo

Conformità ambientale

CONSUMABILI E ACCESSORI

Consumabili

Kit di sostituzione dei rulli (rullo di alimentazione e rullo ritardante), foglio di supporto documenti (passaporto), foglio di supporto documenti (A4)

Note a piè pagina

^[1] Disponibile tramite Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon-europe.com/bsdp

Tutti i dati si basano sui metodi di valutazione standard di Canon, tranne dove diversamente indicato.
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.