

ADS-2100e

Scanner desktop ad alta velocità per l'ufficio



Alimentatore automatico documenti da 50 fogli

Alta qualità di scansione

Velocità di scansione 24 ppm

Scansione automatica fronte-retro

Caratteristiche:

Alta qualità

- Lo scanner ad alta precisione offre una qualità di immagine fino a 1.200 dpi.

Compatibilità

- In dotazione un'ampia gamma di applicazioni software di scansione sia per Windows sia per Mac. Inoltre è offerta una perfetta integrazione con le soluzioni di imaging Kofax.

Scansione fronte/retro automatica

- Consente di risparmiare tempo e archiviare rapidamente i documenti.

Affidabilità

- Il rilevamento errori per alimentazione multipla consente di effettuare più rapidamente e in modo affidabile la scansione di documenti multi-pagina.

Scansione "One touch"

- Grazie all'intuitivo pannello di controllo è possibile convertire rapidamente e facilmente i documenti cartacei in file in formato digitale.

Maggiori modalità di scansione

- Scansione dei documenti direttamente verso varie destinazioni tra cui una chiavetta USB per scansioni senza PC.



Caratteristiche generali

Tecnologia	Scanner con tecnologia Dual CIS
Processore	StarSapphire 400 MHz
Interfaccia locale	Hi-Speed USB 2.0 e USB Host (fino a 32 GB)
Memoria	256 MB
Backup Clock	Fino a 60 ore
Pannello di controllo	Tasti di gomma

Scansione

Velocità di scansione Standard (A4)	Fino a 24 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico
Velocità di scansione fronte-retro (A4)	Fino a 48 lati al minuto (24 fogli al minuto) a colori e in monocromatico
Risoluzione di scansione ottica	Fino a 600 x 600 dpi
Risoluzione interpolata¹	Fino a 1.200 x 1.200 dpi
Profondità del colore	30 bit interni, 24 bit esterni
Scala grigi	256 livelli

Funzionalità di scansione

Formati di file supportati	JPEG, TIFF e PDF (standard, archivi (PDF/A per ADS-2600We, PDF/A mediante supporto USB per ADS-2100e), ricercabili ¹ e protetti da password)
Scansione su USB	È possibile eseguire la scansione direttamente su un'unità di memoria flash USB, eliminando di conseguenza la necessità di un PC
Scan to E-mail	È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti come allegati ai messaggi e-mail all'interno del software di gestione della posta elettronica utilizzato
Scan to OCR¹	È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti all'interno dell'applicazione di word processing utilizzata per effettuare modifiche immediate
Scan to File	È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti su un file del computer
Scan to Image¹	È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti all'interno del software di elaborazione immagini preferito
Scan to SharePoint^{1&3}	Consente di caricare i file scansionati su SharePoint utilizzando il connettore PaperPort

Compatibilità driver

Windows[®]	TWAIN, ISIS ⁴ e WIA (Windows [®] 8, Windows 7 [®] , Windows Vista [®] e Windows XP [®] 32 bit)
Macintosh⁴	TWAIN e ICA (Mac OS X 10.6.8, 10.7.x & 10.8.x, 10.9.x)
Linux⁴	SANE

¹Richiede il software fornito in dotazione con l'apparecchio

²Solo Windows[®] e Mac[®]

³Solo Windows[®]

⁴Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

Software per Windows[®]

Brother Control Centre 4	Software di scansione Brother di facile utilizzo che offre funzionalità avanzate di elaborazione immagini
Nuance[®] PaperPort 12 SE	Programma per la gestione e la condivisione dei documenti
NewSoft[®] Presto![®] BizCard 6	Soluzione globale di gestione dei biglietti da visita
Nuance PDF Converter Professional 8	Software di facile utilizzo che consente un approccio migliore alla creazione, conversione e condivisione sicura dei file PDF.
Configurazione remota	Consente di configurare lo scanner dal proprio PC

Software per Mac

Brother Control Centre 2	Software di scansione Brother di facile utilizzo
NewSoft[®] Presto![®] BizCard 6	Soluzione globale di gestione dei biglietti da visita
NewSoft[®] Presto![®] PageManager[®] 9	Programma per la gestione e la condivisione dei documenti
Configurazione remota	Consente di configurare lo scanner dal proprio Mac

Gestione carta e formati carta

Ingresso carta	Fino a 50 fogli
Dimensioni carta (foglio singolo)	Larghezza 51 - 215,9 mm / Lunghezza 70 - 863 mm
Dimensioni carta (fogli multipli)	Larghezza 51 - 215,9 mm / Lunghezza 70 - 355,6 mm
Formato A3,B3,Ledger	Mediante foglio guida, scansione duplex e 2 in 1
Grammatura carta (foglio singolo)	52 g/m ² - 200 g/m ²
Grammatura carta (fogli multipli)	52 g/m ² - 110 g/m ²
Dimensioni schede in plastica	85,6 x 54 x 0,76 mm
Spessore schede in plastica	0,25 - 0,76 mm
Sensore alimentazione multipla	Il sistema di protezione della carta riduce il rischio di danneggiare i documenti in fase di scansione
Allineamento automatico	Entro 5 gradi

Dimensioni e peso

Con imballo	383 (L) x 291 (P) x 285 (A) - 5,4 kg
Senza imballo	299 (L) x 220 (P) x 179 (A) - 3,3 kg

Ciclo di lavoro

Volume giornaliero	1.500 fogli
---------------------------	-------------

Ambiente

Requisiti di alimentazione elettrica	220 – 240 V CA 50/60Hz
Consumo energetico (in fase di scansione)	18 W
Consumo energetico (in modalità pronto)	4,0 W
Consumo energetico (in modalità di riposo)	1,5 W
Consumo energetico (in modalità Off)	0,3 W
Modalità a rumorosità ridotta	Sì
Livello di pressione sonora	49 dB o inferiore
Livello di potenza acustica	62,5 dB o inferiore
Modalità di riposo	0 – 90 minuti
Energy Star	Sì

Contenuto

Contenuto della confezione	ADS-2100e
	Cavo di alimentazione, cavo USB
	Manuale d'uso, software per driver Windows® e Mac OS (DVD), guida di installazione rapida, Guida relativa alla sicurezza del prodotto, foglio guida

Altri consumabili

Cuscinetto di separazione per ADF	Durata - 50.000 fogli Codice - SP-A0001
Rullo di prelevamento per ADF	Durata - 50.000 fogli Codice - PUR-A0001
Foglio guida per scansione di schede in plastica	Durata - 500 utilizzi Codice - CS-CA001
Foglio guida	Durata - 500 utilizzi Codice - CS-A3001



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Chiamiamo questo approccio "Brother Earth." www.brotherearth.com

Questo modello è basato sul modello ADS-2100e con l'aggiunta delle funzionalità specificate sotto

ADS-2600We

Scanner desktop ad alta velocità per l'ufficio con display touchscreen



Caratteristiche:

Facile da usare

- È possibile convertire rapidamente il materiale cartaceo in file digitali tramite il pratico display LCD touchscreen a colori da 9,3 cm di semplice utilizzo.

Scorciatoie di scelta rapida "One Touch"

- Configurando molteplici scorciatoie di scelta rapida è possibile risparmiare tempo richiamando i diversi processi di scansione con facilità.

Scansione su cloud

- È possibile effettuare la scansione direttamente verso i più diffusi servizi cloud sul web.

Maggiore sicurezza

- È possibile configurare più utenti con la funzione Secure Function Lock oppure autenticare gli utenti con Active Directory.



Caratteristiche generali

Pannello di controllo	Display LCD touchscreen a colori da 9,3 cm
------------------------------	--

Scansione basata su web / dispositivi mobili

Scansione su una cartella di rete³ (PMI)	Consente di effettuare la scansione dei documenti su una cartella specificata nella rete in uso senza utilizzare un PC
Scan to FTP	Consente di effettuare la scansione dei documenti inviandoli direttamente a un server FTP
Scansione su server e-mail	Consente di effettuare la scansione e la condivisione dei documenti tramite e-mail
Scansione su cloud	Box.net, Dropbox, Evernote®, Evernote Business®, Google Drive™, OneDrive®, OneNote
Scorciatoie di scelta rapida configurabili	È possibile creare fino a 48 tasti di scelta rapida personalizzati. Le scorciatoie di scelta rapida possono essere utilizzate per richiamare in modo semplice e rapido le funzionalità di scansione utilizzate abitualmente.
Profili di scansione	È possibile creare fino a 10 profili predefiniti di rete o FTP per memorizzare facilmente varie impostazioni di scansione
Scansione verso dispositivi Android	Tramite la porta USB diretta è possibile effettuare la scansione dei documenti direttamente verso un dispositivo con sistema operativo Android
App Image Viewer Brother	Consente di visualizzare e organizzare le immagini digitalizzate sul dispositivo Android in uso
App iPrint&Scan (Android)	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso smartphone o tablet con sistema operativo Android
App iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso un iPad / iPhone / iPod Touch
App iPrint&Scan (Windows® Phone)	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone

Soluzioni e app Brother

Easy Scan to Email	È possibile salvare fino a 10 indirizzi e-mail verso cui effettuare la scansione diretta dal modello ADS-2600We
TagScan	Consente di aggiungere tag (etichette) per i seguenti servizi web: Evernote
BSI /Cloud BSI (Brother Solutions Interface)	Consente l'uso di soluzioni e app di terzi per migliorare la sicurezza e la produttività

Rubrica

Numeri a composizione veloce	300 posizioni di memoria per indirizzi e-mail
Broadcasting	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso un massimo di 50 indirizzi e-mail
LDAP	È possibile collegare il modello ADS-2600We a una rubrica esterna con supporto del protocollo LDAP (standard per l'interrogazione/modifica dei servizi di directory), come Microsoft® Exchange

¹Richiede il software fornito in dotazione con l'apparecchio

²Solo Windows® e Mac®

³Solo Windows®

⁴Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

Rete e sicurezza

Interfaccia di rete cablata	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Interfaccia di rete wireless	Interfaccia di rete wireless integrata 802.11b/g/n
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), risoluzione nomi NetBIOS/WINS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLNMR, Custom Raw Port/Port 9100, FTP Client e Server, SNMPv1/v2c/, server HTTP/HTTPS, TFTP client e server, ICMP, Servizi web (scansione), SMTP Client
Sicurezza della rete cablata	SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos (per la scansione di rete)
Sicurezza della rete cablata aziendale	802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Sicurezza della rete wireless	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP e AES), WPA2-PSK (AES), APOP, POP prima di SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3, Kerberos
Sicurezza della rete wireless aziendale	802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Certificazione wireless	Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), AirStation OneTouch Secure System™ (AOSS)
Notifiche via e-mail	Invio automatico da parte dell'apparecchio di notifiche a un indirizzo e-mail designato nel momento in cui è richiesta attenzione
Funzione Secure Function Lock	Limita l'accesso di un singolo utente o gruppi di utenti in rete. Può essere utilizzata con l'identificativo di login dell'utente PC
Active Directory	Limita l'accesso utilizzando l'autenticazione Active Directory

Utilità di gestione di rete

Server web incorporato	Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nell'apparecchio
BRAdmin Light²	Software di impostazione e gestione LAN
BRAdmin Professional 3^{3&4}	Software di gestione LAN/WAN

Ambiente

Consumo energetico (in fase di scansione)	20 W
Consumo energetico (in modalità di riposo)	2,0 W
Consumo energetico (in modalità Off)	0,4 W