Datenblatt ADS-4300N



Schneller DIN A4 LAN-Dokumentenscanner

Schneller LAN-Dokumentenscanner für Ihr Geschäft. Dank großem automatischem Dokumenteneinzug können bis zu 80 Blätter ohne Unterbrechung eingescannt werden. Durch die drei programmierbaren Tasten können Sie vorher definierte Scanaufgaben mit einem Tastendruck ausführen und in dem gewünschten Verzeichnis ablegen.









Highlights:

- Bis zu 40 Seiten/Min. Scangeschwindigkeit
- Bis zu 80 Bilder/Min. Duplex-Scan
- · 3 konfigurierbare Schnelltasten
- USB- und LAN-Schnittstelle
- 80 Blatt DIN A4 Duplex-ADF
- Scan an Mobilgeräte über Mobile Connect¹
- · Auto Start Scan-Funktion, Ultraschall-Multieinzugserkennung, Trennschalter
- Umfangreiches Softwarepaket¹

Zubehör

Einzugsrollen Kit

PRK-A3001

A3 Trägerbogen

CS-A3301: 500 Einzüge

Abmessungen & Gewicht

Mit Karton (B x T x H)

391 x 320 x 243 mm

3,32 kg

Ohne Karton (B x T x H)

300 x 191 x 216 mm /

2,64 kg

Scanvolumen²

Tägliches Maximum

Bis zu 6.000 Blätter

Monatliches Maximum

Bis zu 120.000 Blätter

Lieferumfang

ADS-4300N, Installationsanleitung, Produktsicherheitshinweise, Netzteil, Netzkabel, USB-Kabel, Brother ScanEssentials, Brother iPrint&Scan for Desktop, Kofax PaperPort, Kofax Power PDF Standard, Remote Setup



Allgemein

Scantechnologie

Dual CIS (Contact Image Sensor)

Bedienung

LED, 7 Tasten

Lokale Schnittstelle

High-Speed USB 3.0 USB 2.0 Host (Rückseite)

Backupsicherung

Bis zu 24 Stunden

LAN-Schnittstelle

10Base-T/100Base-TX

Scannen

Scangeschwindigkeiten (A4) (S/W, Farbe)

Bis zu 40 Seiten/Minute

Scangeschwindigkeit Duplex (A4) (S/W, Farbe)

Bis zu 80 Bilder/Minute

Auflösung³

Bis zu 600 x 600 dpi (optisch) Bis zu 1.200 x 1,200 dpi

(interpoliert)

Farbtiefe

48 bit intern 24 bit extern

Graustufen

256 (8 bit)

Scan-Funktionen

Standardfunktionen

Scan-to-Bild³ Scan-to-Datei Scan-to-Netzwerk (SMB) Scan-to-Workflow³

Scan-to-FTP/SFTP Scan-to-OCR³

Direkter Scan

Direkter Scan auf einen USB-Stick

Unterstützte Formate

PDF (single, multi, PDF/A-1b, gesichert mit online Signatur), JPEG, TIFF (single, multi)

Weitere Funktionen

Plastikkartenscan
Einseitiger & Duplex Scan⁴
Fortlaufender Scan⁴
2 auf 1 Scan
1 auf 2 Scan
Trägerbogenmodus
Ultraschall-Multieinzugserkennung
Barcode Erkennung
JPEG Kompression⁴
Digital Imprinter⁴

Trennschalter Auto Start Scan Funktion

Scanprofile⁵

TWAIN Profile4

Bis zu 25 Profile für FTP/SFTP/Netzwerk (SMB)

Bildanpassung³

Formaterkennung Automatische Entzerrung⁶ Seitenenden Erkennung⁴ Automatischer Zuschnitt⁴ Automatische Bilddrehung⁴ Randfüllung⁴ Rissfüllung⁴ Lochstellen ausblenden⁴ Automatische Farberkennung Leerseitenerkennung Graustufenanpassung Schwarz/Weiß-Anpassung⁴ Farbtonanpassung4 Farbe herausfiltern⁴ Schwarz/Weiß Inversion, Hintergrundentfernung⁴ Kantenhervorhebung⁴ Schriftbildverbesserung

Papiermanagement

Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)

80 Blatt⁴
1 Plastikkarte mit oder ohne Prägung

Medienformate^{7,8,9}

Breite: 50,8 - 215,9 mm Länge: 50,8 - 355,6 mm Überlänge: 5.000 mm⁹

Mediengrammatur

40 - 200 g/m²

Plastikkarten-Formate

Breite: bis zu 85,60 mm Länge: bis zu 53,98 mm

Plastikkarten-Grammatur

Geprägt: bis zu 1,32 mm Nicht geprägt: bis zu 1,10 mm

Mobiles Scannen & Web Connect

Brother Mobile Connect

Erlaubt über eine Brother App den direkten Scan zu einem Mobilgerät mit iOS oder Android System

Scannertreiber & Software

Windows^{6,10}

TWAIN, WIA, ISIS Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1 (32 & 64 bit) Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012

Macintosh

AirPrint Scan Support, TWAIN macOS 10.14.x/ 10.15.x /11.0. x/11.1.x

Linux SANE

Macintosh Software Brother iPrint&Scan for Desktop,

Remote Setup

Windows Software

Brother ScanEssentials, Brother iPrint&Scan for Desktop, Kofax PaperPort, Kofax Power PDF Standard v3, Remote Setup

Netzwerkmanagement

Embedded Web Server

Konfiguration über Web-basierte Scanner Management Software

BRAdmin Professional 41,4

LAN/WLAN Management Software

Netzwerk & Sicherheit

LAN Sicherheit

SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)

IP-Filter

IP-Adressen-basierte Zugangssperre (nur IPv4)

IPv4

DHCP, APIPA (Auto IP) WINS/NetBIOS, DNS Resolver mDNS, SNMPv1/ v2c/v3, ICMP, Web Services (Scan) HTTP/HTTPS server LLMNR responder SNTP Client, LDAP

IPv6

RA, DNS Resolver, mDNS LLMNR responder, Web Services (Scan), SNTP Client, HTTP/HTTPS server ICMPv6

Sicherheitsfunktionen Kensington-Schloss

Firmware Updates

Port-based Netzwerk Zugangskontrolle

Addressbuch

Schnellwahl Funktion 300 Adressen für E-Mails

Rundsendegruppen

Bis zu 20 Gruppen

Umwelt

Stromversorgung

AC: 100 - 240 V, 50/60 Hz

DC: 24 V, 1,9 A

Energieverbrauch

Betrieb: 25 W Bereitschaft: 7,3 W Schlafmodus: 1,7 W

Netzwerk Standby Modus: 2,1 W

Ausgeschaltet: 0,1 W

Energiesparmodus

Schallleistungspegel

Betrieb: < 59 dB

- Kostenfreier Download auf der Brother Produktseite https://www.brother.de/support/ads-4300n/downloads. Für Mobilgeräte verfügbar aus dem Google Play Store oder
- Das maximale Scanvolumen kann dazu genutzt werden die geplante Lebensdauer zwischen Brother Produkten zu vergleichen. Für eine möglichst lange Haltbarkeit ist es 2 ratsam, ein Gerät zu wählen dessen Druckvolumen weit über Ihren Anforderungen liegt.
- 3 Vollständige Unterstützung durch herunterladbare Software oder Apps
- 4 Nur für Windows
- 5 Nur für Windows und macOS
- Windows Server Support nur für Scannertreiber
- Dokumente länger als A4 können gescannt werden. Die maximale Scanlänge bei 200 dpi sind 5.000 mm (TWAIN, ISIS)
- 8 Kapazität variiert abhängig vom Papiergewicht
- Dokumente größer als A4, aber nicht größer als A3, können einseitig mit dem Trägerbogen gescannt werden
- 10 Win7 / Server2008 SP2/R2 Extended Security Update (ESU) legacy Unterstützung bis 10/01/2023

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Die genannten Namen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der Hersteller. 04.02.2022/ph



Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Unser ökologisches Handeln ist simpel: Wir bemühen uns Verantwortung zu übernehmen, respektvoll zu handeln und versuchen unseren Beitrag zu einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung Platz finden kann. www.brotherearth.com

