



Kompaktní, přenosný skener dokumentů

ADS-1800W



SKEN



Wi-Fi

Kompaktní, přenosný skener dokumentů

S výkonným, kompaktním přenosným modelem ADS-1800W je skenování z libovolného místa jednodušší. Kompatibilita s externími powerbankami zajistí plynulé skenování dokumentů kdy a kde to pro vás bude nejpohodlnější.

S bezdrátovým připojením můžete snadno skenovat z mobilního telefonu nebo tabletu a ocenit bezproblémové pracovní postupy s výkonným softwarem pro editaci PDF souborů a správu dokumentů.

ADS-1800W



Důležité vlastnosti:

- Rychlost skenování až 30 listů předloh / 60 obrazů za minutu
- Velký 7,1 cm dotykový displej
- Automatický podavač dokumentů (ADF) s kapacitou 20 listů
- Napájení přímo přes USB – typ C
- Zadání až 20 jednodotkových zástupců nastavení skenování
- Samostatný slot na plastovou ID kartu
- Zadání předvoleb až 25 cílů skenování
- Podpora mobilních aplikací
- Software pro úpravu skenování do PDF součástí dodávky
- Kompatibilní s Barcode Utility
- K dispozici volitelný výstupní zásobník dokumentů

Skenování odkudkoliv bez omezení

Skenování z jakéhokoliv místa je s ADS-1800W jednodušší.

Napájení z externích zdrojů, kompatibilita s většinou externích powerbank.

Pro skenování dokumentů z libovolného místa není třeba připojit ADS-1800W k notebooku nebo PC.

S integrovaným bezdrátovým síťovým připojením a cloudovým skenováním můžete skenovat dokumenty odkudkoliv.

Trvalý bezproblémový výkon

Bez ohledu na to, odkud skenujete, dosáhnete pokaždé stejně vysokého výkonu.

S rychlostí skenování až 60 stran za minutu (oboustranně) se dokumenty rychle a bez námahy ukládají do souboru, e-mailového serveru, hostitelské USB paměti, sítě, nebo je můžete skenovat přímo do počítače.

Inteligentní
jednoduché
skenování

Skenováním jedním dotykem po zadání zástupců zkrátíte čas, který běžně trávíte opakujícími se úkoly. Můžete si tedy být jisti, že všechny vaše naskenované dokumenty budou vždy spolehlivě uloženy na správném místě.

Všestranná
manipulace
s médii

Časově úsporný automatický podavač dokumentů (ADF) na 20 listů snadno zpracuje různé velikosti a tloušťky papírů (až 128 g/m²). Samostatný slot pro karty spolehlivě zvládne plastové ID karty.

Špičkový
průmyslový
software

Software Power PDF, který je k dispozici jako standard, vám poskytuje flexibilitu pro snadnou konverzi, úpravu a sdílení dokumentů během několika sekund.

S řešením pro správu dokumentů PaperPort od společnosti Kofax lze vytvářet pracovní postupy pro snadné a přesné sdílení, vyhledávání a organizaci dokumentů.



Obecné

Typ výrobku

Přenosný stolní skener listů dokumentů

Technologie

Dvojitý CIS (contact Image Sensor), světelný zdroj – pole LED diod

Ovládací panel

7,1 cm (2.8") barevný dotykový displej a klávesy

Záloha

systémového času
Až 24 hodin

Místní rozhraní

USB typ C 3.2 Gen1, USB 2.0 Host (zadní) až do kapacity 128 GB

Bezdrátové rozhraní

2,4 GHz: IEEE 802.11b/g/n (režim Infrastructure)

Wi-Fi Direct™

802.11g/n

Konfigurovatelní zástupci

20 zástupců

Skenování

Rychlost skenování jednostranně (A4)

Barevně a mono (300dpi)

Až 30 str./min.
(napájení ze sběrnice USB)¹⁰

Rychlost skenování oboustranně (A4)

Barevně a mono (300dpi)

Až 60 ipm (obrazů za minutu) / 30 listů za minutu
(napájení ze sběrnice USB)¹⁰

Optické rozlišení

Až 600 x 600 dpi (bodů na palec)

Interpolované rozlišení³

Až 1 200 x 1 200 dpi (bodů na palec)

Čas na probuzení

(z režimu spánku do režim připravenosti)

5,5 sec.

Barevná hloubka

48 bitů vstup
24 bitů výstup

Stupně šedi

256 úrovní
(8 bitů)

Funkce skenování

Podpora formátů souborů skenerem

Standardní PDF, PDF/A-1b, Zabezpečené PDF, Podepsané PDF, JPEG, TIFF

Přímé skenování

Ano

Cíle skenování

Sken do PC (obrázek)³, síť (SMB), e-mailového serveru, Workflow³, FTP/SFTP, SharePoint (On Premise), Brother Web Connect³, Brother Cloud Apps³

Profily skenování⁶

Zadání až 25 předvoleb skenů do SFTP / FTP / síť / SharePoint

Řízení podávání dokumentů

Automatické vysouvací vodítko okraje ADF, Oddělovací spínač slotu pro kartu (na výšku), Automatické spuštění skenování, Průběžné skenování, Pokračování ve skenování

Zpracování obrazu³

Pokročilé vlastnosti

Automatické vyrovnání podávaného dokumentu, Detekce konce stránky⁵, Nastavení okrajů⁵, Automatické otočení obrazu⁵, Výplň okraje⁵, Výplň roztržení⁵, Odstranění otvorů po děrování⁵, Automatické nastavení detekce barev, Odstranění prázdné stránky, Nastavení difuze - šed', Nastavení barevného tónu, Zpracování pozadí⁵, Výpadek barvy⁵, Zdůraznění okraje⁵, Redukce moaré⁵, Redukce svislých pruhů⁵, Nastavení Č/B prahu⁵, Korekce znaků, Č/B inverze, Redukce šumu, Odebrání pomocné linky, Sken 2na1, Sken 1na2, Režim nosného listu, Režim plastové karty, Skenování jedné strany⁵, Kontinuální skenování⁵, Detekce čárového kódu⁵, JPEG komprese⁵, Digital Imprinter⁵, Uživatelské TWAIN profily⁵

Konfigurovatelní zástupci

Zadání až 20 jednodotkových zástupců aktivity skenování

Software²

Ovladače

pro Windows

TWAIN | WIA
Windows® 10, 11

Software pro Windows

Brother iPrint&Scan
for Desktop,
Kofax PaperPort 14SE s OCR,
Kofax Power PDF Standard v5,
Remote Setup,
Newsoft Presto! BizCard 6,
Newsoft Image Folio

Ovladače

pro Macintosh

AirPrint Scan (bez ovladačů)
macOS 11x, 12.x, 13.x

Software pro macOS

Brother iPrint&Scan
for Desktop,
Kofax Power PDF Standard v3,
Remote Setup,
Newsoft Presto! BizCard 7,
Newsoft Image Folio

Ovladače pro

Linux

SANE

Easy Setup¹²

Zjednodušení procesu
instalace se snadným
přístupem ke správným
ovladačům a softwaru pro
instalaci skeneru Brother
do počítače

Úplný seznam podporovaných operačních systémů,
stažení nejnovějších ovladačů a softwaru naleznete na adrese:
support.brother.com

Manipulace s médii

Vstup / výstup

média pro ADF

Až 20 listů⁴

Rozměry

vícestránkového média¹⁰

Šířka 51 – 215,9 mm
Výška 70 – 355,6 mm

Typy média pro ADF

Kancelářský papír,
tenký papír, tlustý papír,
tlustější papír, recyklovaný
papír, nekarbonovaný papír,
účetka, vizitka,
plastová karta

Média pro ADF

Hmotnost: 51,8 - 128 g/m²
Tloušťka 0,08 - 0,14 mm

Dlouhý papír

5 000 mm
(300 dpi jednostranný
samostatný papír)

Slot pro kartu

1 plastová karta (na výšku)
bez reliéfu: 0,76 – 1,02 mm)
s reliéfem: 1,24 mm

Velikost média / plastové karty

Šířka (ISO) – 53,98 mm
(min. / max. 51 – 55 mm),
Délka (ISO) – 85,60 mm
(min. / max. 80,825 – 90,375 mm)

Mobilní a webové připojení

Brother Mobile Connect

Skenování do mobilního
zařízení s operačním
systémem iOS nebo Android
pomocí aplikace Brother

Brother Apps⁸

Skenování do
prohlédávatelného PDF,
Microsoft PowerPoint,
Word, Excel, snadné
skenování do e-mailů

Scan to Workflow³

Konfigurace pomocí softwaru
Brother iPS a skenování
přímo na Dropbox, Disk
Google, icloud, OneDrive

Web Connect^{8,9}

Nahrávání skenů do Box,
SharePoint Online, DropBox,
Evernote™, OneDrive,
OneNote, Google Drive™
bez použití počítače

Globální nástroje správy

Integrovaný webový server

Použití webového prohlížeče
s IP adresou zařízení nebo
názvem uzlu pro zajištění
heslem chráněného přístupu
k softwaru pro správu
integrovanému v zařízení.

Program správy WAN^{2,5}

BRAdmin Light,
Brother BRAdmin
Professional

Sít a zabezpečení

IPv4

DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, SMTP klient, FTP/SFTP klient, SMB klient (SMB1.0/2.0/2.1) (=CIFS klient), SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, ICMP, webové služby (skenování), SNTP klient

Zobrazení IP adresy

Dynamickou IP adresu přiřazenou zařízení lze zobrazit stisknutím ikony Wi-Fi na domovské obrazovce

IPv6

RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, SMTP klient, FTP klient, SMB klient (SMB1.0/2.0/2.1) (=CIFS klient), ICMPv6, HTTP/HTTPS server, Webové služby (skenování), SNTP Klient, SNMPv1/v2c/v3

IP filtr

Omezení, kteří uživatelé sítě mohou nebo nemohou přistupovat k zařízení přes síť (pouze IPv4)

Zabezpečení

bezdrátové sítě

SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3, SSH, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), WEP 64/128 bitů, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Podpora bezdrátového nastavení

Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Bezpečnostní funkce

Kensington Lock

Ano

Zámek rozhraní

USB Host, Wi-Fi

Aktualizace firmware^{2,8}

Ano

E-mailové upozornění

Automatické zasílání e-mailových upozornění, když zařízení vyžaduje pozornost

E-mailové hlášení

Příjem zpráv e-mailem o používání zařízení

Blokování nastavení

Zabezpečený přístup k ovládacímu panelu zařízení jeho uzamčením

Secure Function Lock 3.0

Identifikace a ověření jednotlivce nebo skupiny uživatelů v síti

On-premise active directory/LDAP

Ano

Syslog

Umožňuje správci IT přistupovat k jedné aplikaci (nástroj SIEM) a získávat aktualizace stavu zařízení pro účely auditu přes Syslog

Správa certifikátů

Použití výchozího standardního vlastnoručně podepsaného certifikátu, tvorby uživatelského certifikát s vlastním podpisem, žádost o podpis certifikátu (CSR) nebo externí veřejný certifikát a soukromý klíč pro chráněnou síťovou komunikaci

Adresář

Rychlá volba

Zadání až 300 e-mailových adres pomocí nástrojů Brother pro přístup k integrovanému webovému serveru nebo vzdálenému nastavení na ploše

Odesílání na skupiny

Uložení kombinace až 20 skupin e-mailových adres

LDAP

Možnost připojení k externímu adresáři s povoleným LDAP, jako je Microsoft Exchange

Řešení a upgrady

Třída HID

Zařízení můžete nastavit pro používání externí čtečky NFC karet

Kompatibilita s^{2,9}

Brother Product Upgrade Barcode Utility

Obsah balení a příslušenství

Obsah balení

Skener ADS, USB kabel typ C,
Stručný návod k obsluze,
Příručka bezpečnosti výrobku,
Záruční list

Náhradní oddělovací podložka

SP-2001C
na 10 000 listů

Náhradní podávací váleček

PUR-2001C
na 100 000 listů

Volitelný nosný list A3

CS-A3301 (sada 2 ks)
na 500 použití

Volitelný výstupní zásobník

OT-1001C

Volitelná napájecí sada

LK-1001CUK,
LK 1001CEU
~ napájecí adaptér
s válcovým konektorem,
USB kabel (typ C – typ A)

Volitelný napájecí adaptér USB C

PA-AD-003UK, PA-AD 003EU

Rozměry a hmotnost

Rozměry s obalem

369 (š) x 158 (h) x 200 (v) mm

Hmotnost

3,46 kg

Rozměry bez obalu

Vstupní zásobník sklopený:
288 (š) x 101 (h) x 85 (v) mm

Vstupní zásobník vysunutý:
288 (š) x 211 (h) x 205 (v) mm

Hmotnost

1,42 kg

Prostředí

Požadavky na napájení

AC: ~ 100 – 240 V / 50/60 Hz,
DC: = 5 V / 3 A
USB: = 5 V / 3 A (typ C)

Spotřeba energie

Skenování

AC: ~ 12 W, DC: = 10 W

Připravenost

AC: ~ 6,4 W, DC: = 5,2 W

Spánek

AC: ~ 1,5 W, DC: = 1,1 W

Síťový pohotovostní režim

AC: ~ 2,0 W

Vypnuto

0,1 W

Režim úspory energie

Umožňuje skeneru
spotřebovat méně energie,
když se nepoužívá

Časovač vypnutí podsvícení LCD

(10s / 20s / 30s / vyp)

Akustický tlak

Skenování - 62 dB

Provozní prostředí

Vlhkost 20 - 80 %
Teplota 5°C - 35°C

Skladovací prostředí

Vlhkost 10 - 90 %
Teplota 0°C - 40°C

RoHS

Ano

GS Mark (Německo)

Ano

- 1 Maximální počet naskenovaných stránek za měsíc lze použít k porovnání trvanlivosti mezi podobnými produkty Brother.
Pro maximální životnost skeneru je nejlepší zvolit skener s pracovním cyklem, který daleko přesahuje vaše požadavky na skenování.
- 2 Ke stažení z Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>
- 3 Vše podporováno pomocí softwaru ke stažení
- 4 Kapacita se liší v závislosti na gramáži papíru
- 5 Jen Windows
- 6 Windows a macOS
- 7 Windows server podporuje pouze ovladač skeneru
- 8 Vyžaduje připojení k internetu
- 9 Vyžaduje další aktivaci
- 10 Velikostí dokumentů větších než A4, ale nepřesahujících A3, lze skenovat (jednostranně) pomocí podkladového listu
- 11 Vyžaduje připojení USB typ C s napájecím zdrojem 15 W (není součástí dodávky)
- 12 Další informace naleznete na <https://setup.brother.com>



Spolupráce s vámi za lepší životní prostředí

Zelená iniciativa naší firmy Brother je jednoduchá. Snažíme se převzít odpovědnost, jednat uctivě a snažit se chovat pozitivně pro pomoc při budování společnosti, u které lze dosáhnout udržitelného rozvoje. Nazýváme to přiblížením firmy Brother zemi (Brother Earth).

www.brotherearth.com

Veškeré specifikace jsou v době tisku správné a mohou být dále měněny. Brother je registrovaná ochranná známka společnosti Brother Industries Ltd. Názvy produktů jsou registrované ochranné známky, nebo ochranné známky příslušných společností.

brother
at your side