



Stampante multifunzione LED a colori professionale e compatta

con stampa intuitiva di alta qualità

MFC-L8340CDW



Stampa



Scansione



Copia



Fax



5GHz

Wireless

www.brother.it

Stampante multifunzione LED a colori professionale e compatta

Il modello MFC-L8340CDW, ricco di funzioni, include tutto ciò che ti aspetti da un dispositivo Brother, il tutto in un design compatto e progettato con competenza.

Silenzioso senza compromessi in termini di velocità o qualità, questo dispositivo è il partner perfetto per il tuo ufficio. .

MFC-L8340CDW



Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 30 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica, fino a 12 pagine al minuto
- Scansione fino a 27 pagine al minuto
- Touchscreen a colori da 8,8 cm
- Wi-Fi a 5 GHz e USB Stampa o scansione direttamente da desktop, USB o app mobile
- Memoria interna da 512MB
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 50 fogli, vassoio di alimentazione carta da 250 fogli¹¹
- Viene fornita con toner da 1.000 pagine
4.500 nero, 4.000 colori resa massima disponibile⁷
- Compatibile con soluzioni Brother e di terze parti
- Disponibile in base a un contratto MPS (Managed Print Service)

Silenzio senza compromessi

Con il suo design essenziale, il modello MFC-L8340CDW è progettato per stampare in modo silenzioso e offrire velocità fino al 25% più elevate rispetto alla generazione precedente. In questo modo è possibile stampare continuamente senza distrazioni e concentrarsi sulla propria attività.

Compatto e progettato con competenza

Progettata da esperti, la nostra stampante multifunzione a colori più compatta e professionale offre stampe di alta qualità ogni volta, consentendoti di sfruttare al meglio lo spazio dell'ufficio. Ogni componente è stato ottimizzato per ridurre le dimensioni complessive del dispositivo senza compromettere le prestazioni.

Grazie alla facilità di accesso alla carta, il modello MFC-L8340CDW è stato sviluppato per volumi di stampa elevati per soddisfare le esigenze di un ufficio affollato.

Soluzioni pronte

Automatizzate i flussi di lavoro e migliorate i processi aziendali e la sicurezza con le soluzioni di gestione della stampa. Offriamo una suite di soluzioni per la gestione dei documenti, la sicurezza e il flusso di lavoro che possono essere aggiunte al modello MFC-L8340CDW per fornire funzionalità professionali aggiuntive che migliorano ulteriormente i processi aziendali.

Integrazione perfetta

In qualità di cliente Brother, avrai accesso a un'ampia scelta di fornitori di software leader, tra cui Kofax, YSoft e molti altri.

Collaboriamo a stretto contatto con i nostri partner software per la gestione della stampa e l'acquisizione di documenti per creare soluzioni personalizzate per le vostre esigenze specifiche. Quando collaboriamo con un fornitore di software, garantiamo che il tuo MFC-L8340CDW funzioni ancora meglio per soddisfare le tue esigenze.



Semplifica la stampa con Brother MPS

I servizi di stampa gestiti (MPS) consentono di ottenere il meglio dai dispositivi. Ecco perché il MFC-L8340CDW è stato progettato pensando a MPS.

"Qualunque siano le vostre esigenze di stampa, saremo al vostro fianco per trovare la soluzione che semplifica l'amministrazione della stampante, consente di risparmiare tempo, contenere i costi e aiutarvi a rimanere produttivi, con:"

- Nessun impegno a lungo termine
- Consegna dell'inchiostro e del toner prima che si esaurisca
- Supporto rapido in caso di guasto
- Facile riciclaggio dei materiali di consumo

Massima sicurezza

Per stare al passo con la legislazione in continua evoluzione sulla privacy e la sicurezza dei dati, i nostri dispositivi offrono le più recenti funzioni di sicurezza standard del settore per proteggere in modo sicuro i vostri dati.

Tutti i nostri prodotti sono sicuri come standard. Con il passaggio delle aziende verso ambienti Zero Trust, sappiamo che la sicurezza è la vostra priorità assoluta. I nostri esperti di sicurezza sono costantemente alla ricerca di nuovi miglioramenti a prodotti, soluzioni e servizi per garantire in modo proattivo che tutti i nostri prodotti siano "sicuri dalla progettazione".

Il modello MFC-L8340CDW offre una gamma di caratteristiche robuste. Utilizza la protezione a tre livelli a livello di dispositivo, rete e documento, che viene verificata tramite una certificazione di sicurezza esterna. Ciò offre maggiore tranquillità e garantisce che l'integrità dei dati venga mantenuta in ogni fase

Il modello MFC-L8340CDW è dotato di una suite flessibile di funzioni e soluzioni di sicurezza che possono essere personalizzate in base alla vostra azienda, consentendo di controllare, controllare e gestire facilmente il vostro parco di dispositivi in modo sicuro.



Il tuo dispositivo protegge il tuo business riducendo la superficie di attacco attraverso:

Limitazione dell'accesso degli utenti - utilizzando LDAPS o Windows Active Directory, solo gli utenti autorizzati possono accedere al dispositivo.

Limitazione dei privilegi a livello di dispositivo - con blocco funzione protetto e blocco impostazione, solo gli utenti autorizzati possono accedere a funzioni specifiche.

Mantenimento dell'integrità del dispositivo - con il rilevamento delle intrusioni in runtime, l'avvio sicuro, il firmware con firma digitale e le connessioni crittografate end-to-end, i dispositivi offrono sempre prestazioni ottimali al loro livello di sicurezza.



brother
at your side



La vostra rete è protetta da funzioni flessibili e strumenti di gestione standard del settore, tra cui:

Protezione dalle intrusioni: Con la gestione dei protocolli, le restrizioni dell'interfaccia e il filtraggio IPV4, avete la flessibilità di adattare le impostazioni dei dispositivi alla vostra azienda.

Connessione sicura - connessione sicura alle reti wireless di livello aziendale tramite lo standard industriale IEEE 802.1X.

Comunicazione crittografata sicura - utilizzando standard industriali flessibili come TLS, SSH, IPSEC, HTTPS e SNMP3, l'azienda può adattare il dispositivo alla propria rete.

Gestite e configurate facilmente il vostro profilo di sicurezza: Utilizzando Impostazioni principali dispositivi, BRAdmin Pro 4 e strumento di distribuzione di massa, la vostra azienda può applicare le impostazioni a interi gruppi di dispositivi.

Controllate i vostri dispositivi - utilizzando l'integrazione SIEM tramite Syslog, potete raccogliere informazioni sull'utilizzo in tempo reale sui vostri dispositivi.



I documenti sono protetti tramite crittografia, protezione dell'archiviazione e soluzioni di stampa sicure, tra cui:

Trasferimento di documenti crittografati - quando si inviano i dati di stampa dal computer al dispositivo, la crittografia IPPS/HTTPS assicura che i dati siano sicuri e illeggibili.

Trasferimento sicuro dei dati di scansione - sia che si esegua la scansione sulla rete locale o su Internet tramite Web Connect o a.

Servizio basato su cloud, i dati sono protetti tramite TLS, HTTPS, SFTP (SSH).

Memoria interna non persistente: Tutti i dati del processo di stampa vengono cancellati automaticamente durante il riavvio e i dati vengono eliminati, garantendo che non vengano lasciate informazioni sulla periferica.

Rilascio stampe sicuro - utilizzando una soluzione di stampa protetta Brother, i documenti vengono rilasciati solo quando si è pronti a stamparli e raccogliarli.

Integrazione di terze parti - tramite l'interfaccia BSI (Brother Solutions Interface), i nostri dispositivi possono essere completamente integrati con partner di terze parti di fiducia come Kofax e YSoft, il che aggiunge un ulteriore livello di sicurezza alla vostra azienda.



Informazioni generali

Tecnologia

LED elettrofotografico

Memoria

512MB

Pannello di controllo

LCD

touchscreen a

colori da 8,8cm

Interfaccia locale

Hi-Speed USB 2,0,
host USB 2,0
(anteriore)

Rete wireless

Supporto 2,4 GHz e 5 GHz

Contenuto della confezione

toner inbox,
tamburo, cavo di alimentazione, rapido Guida all'installazione

Stampa

Velocità di stampa⁸ (A4)

1 Lato: 30 ppm
monocromatico/a colori
2 Lato: 12 lati al minuto
monocromatico/a colori

FPOT

(Tempo di uscita della prima stampa)

fino a 12,5 secondi
monocromatico/a colori

Modalità

Silenziosa

Modalità per ridurre il rumore di stampa

Risoluzione

Fino a 600 x 600 dpi

Linguaggi di stampa

PCL5e,
PCL5c, PCL6 (PCL XL Classe 3,0),
PCL6, BR-Script3, PDF
Versione 1.7

Font incorporati (PCL)

73 font scalabili,
12 font bitmap

Codici a barre incorporati (PCL)

16 codici a barre*

*Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-POSTNET), Post Net (US-POSTNET) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODABAR, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), (Set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, Set C), Code93, GS1DataBar, MSI

Font incorporati (Postscript)

66 font scalabili

Funzioni della stampante

Stampa N-up

Ridurre fino a 25 pagine in una singola pagina

Stampa poster⁴

Ingrandire una singola pagina in un poster utilizzando pagine 2x2, 3x3, 4x4 o 5x5

Modalità risparmio toner

Utilizzare la modalità risparmio toner per ridurre il consumo di toner senza influire sulla velocità di stampa

Filigrana Stampa

filigrana dei documenti con testo predefinito, logo personalizzato o messaggi personalizzati

Stampa ID

Aggiunge dati identificativi ai documenti stampati (data e ora, messaggio personalizzato breve o

Nome utente PC)

Stampa opuscoli⁴

Stampa di documenti in formato opuscolo A5 utilizzando la stampa fronte/retro automatica o manuale

Profilo stampa

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

Stampa diretta

Stampa diretta da un'unità di memoria flash USB. I formati supportati includono: PDF versione 1,7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creato dal driver della stampante), TIFF (scansione in base al modello Brother)

Stampa fronte/retro manuale⁴

Stampa fronte/retro manuale (consigliato per tipi di carta non supportati dalla modalità stampa fronte-retro automatica)

Stampa lato opposto

Ruotare il contenuto di un documento stampato di 180°

Notifica di stampa completata

È possibile impostare una notifica di stampa in modo che venga inviata al computer durante la stampa

Stampa protetta

Proteggere i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre richiesto sulla periferica in modo che sia stampato

Universal Print (Microsoft 365)

Stampa senza problemi con il supporto di stampa universale nativo sulle stampanti Brother

Driver Stampante

Windows

Windows 11
(edizioni BIT 32 e 64)
e altro ancora

macOS

La stampa tramite macOS richiede l'uso di AirPrint. I driver Mac non sono forniti.

Linux

CUPS, LPD/LPRng
(ambiente x86/x64)

ChromeOS

supporta la stampa ChromeOS nativa

Driver PCL

PCL6
(standard)
Driver universale per stampante per Windows che consente di stampare su qualsiasi stampante Brother collegata in rete o localmente

Visitare il sito support.brother.com per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e i software più recenti.

Gestione carta¹¹

Ingresso carta

Vassoio standard
250 fogli

Vassoio multiuso
30 fogli

Alimentatore automatico documenti (ADF)
50 fogli

Uscita carta
150 fogli A4

Stampa di buste
Sì dal vassoio multifunzione

Stampa fronte/retro automatica
A4

Formati dei supporti

Vassoio standard
A4, Letter, Legal, Messico Legal, India Legal, Executive, A5,
A5 LATO LUNGO, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A4 corto
(270 mm), Folio,
16K (195 x 270 mm)

Vassoio multiuso
Larghezza: Da 76,2 a 216 mm
Lunghezza da 116 a 355,6 mm
busta: COM-10, DL, C5, Monarch

ADF
Larghezza: da 105 a 215,9 mm,
Lunghezza: Da 147,3 a 355,6 mm

Piano dello scanner
Fino a A4/Letter

Tipo di supporto e pesi

Vassoio standard
Carta normale, carta sottile, carta spessa, carta riciclata 60/163gsm

Vassoio multiuso
Carta normale, carta sottile, carta spessa, carta più spessa, carta per macchina da scrivere, carta riciclata, buste, etichette, buste sottile spesse, carta lucida 60/163gsm

ADF
Carta normale, carta sottile, carta riciclata 64/105gsm

Stampa fronte/retro automatica
Carta normale, carta sottile, carta riciclata 64/105gsm

Connettività mobile e Web

Brother Mobile Connect¹⁷ Android
Stampare da, eseguire la scansione su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un dispositivo Android

Brother Mobile Connect¹⁷ (iPad/iPhone)
Stampare da, eseguire la scansione su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un iPad/iPhone

Apple AirPrint¹⁷
Stampa da e scansione sui tipi di file più comuni da qualsiasi applicazione abilitata per AirPrint

Brother Print Service Plugin
Stampa da dispositivi Android senza un'app dedicata.

Mopria™¹⁷
Stampare i tipi di file più comuni dai dispositivi Android supportati da Mopria™

App Brother¹⁸
Scansione su dispositivo mobile, scansione su PDF ricercabile, inoltro fax su cloud/e-mail, scansione su PowerPoint, scansione a Excel, scansione a Word, scansione semplice a e-mail

Web Connect¹⁸
Stampa da e scansione verso senza utilizzare un PC: Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

Copia

Velocità di copia (A4)¹¹

- 1 Lato: 30 ppm
monocromatico/a colori
- 2 Lato: Sì

Risoluzione

Fino a 600 x 600
dpi

FCOT

(Tempo di uscita della prima copia)

fino a 14,5 secondi in
monocromia/a colori

Scala di grigi

256 tonalità di grigio
(8 bit per ogni
colore)

Funzioni di copia

Copia multipla/Impilamento/Fasci- colazione

consente di
creare fino a 999 copie di ogni
pagina

Rapporto di ingrandimento/riduzione

Ridurre o aumentare le
dimensioni del documento dal
25% al 400% con incrementi
dell'1%

Copia documento d'identità 2 in 1

Consente all'utente di
copiare entrambi i lati di una
scheda ID su un singolo
foglio A4

Copia N in 1

Consente di comprimere 2
o 4 pagine su un singolo
foglio A4

Scansione

Tipo di scanner

CIS (Contact Image
Sensor)

Scansione a colori e monocromatica

Sì

Velocità di scansione (A4)³

Fronte-retro 27 ipm
monocromatico e 21 ipm
a colori

Risoluzione di scansione dall'ADF

600 x 600 dpi

Risoluzione di scansione dal vetro dello scanner

1200 x 600 dpi

Risoluzione di scansione interpolata

L'Utilità Scanner Brother
consente un miglioramento fino
a 19200 x 19200 dpi.

Profondità dei colori

48 bit a colori (Input) 24 bit a
colori (Output)

Scala di grigi

16 bit a colori (Input) 8 bit a
colori (Output)

Funzioni dello scanner

Formati di file

supportati tra cui PDF
(PDF/A, PDF sicuro, PDF
firmato,
__LW_PS_TAG__)¹⁷) JPEG,
TIFF, XPS

Funzioni standard¹⁷

scansione su USB, e-mail,
OCR, immagine e file

Scansione in rete

Scansione a cartella di rete
(SMB)¹⁶, FTP, SFTP, Server di
posta elettronica, SharePoint
(on premise)

Scansione diretta

Eseguire la scansione
direttamente su una
memoria flash USB

Funzioni di scansione

Correzione automatica
inclinazione da ADF,
rotazione immagine¹⁶, rilascio
colore 16 ,correzione
caratteri^{16,17},
Enfasi bordi¹⁶, riempimento
bordo^{16,17}, Salta pagina vuota

Scansione a Microsoft

Office scansione a Word
(.docx), PowerPoint (.pptx),
Excel (.xlsx) per Microsoft
Office

Profilo di scansione¹⁵

Consente di creare fino a 25
profili FTP di rete preimpostati
per memorizzare più
impostazioni di scansione in
modo semplice

Separazione dei

documenti consente di
creare file digitalizzati in base
alla separazione dei fogli
bianchi o a.

Numero specifico di immagini
o fogli di carta su un solo lato,
anche se nell'ADF sono
impostati più documenti

Driver dello scanner

Windows

TWAIN e WIA
Windows 10
(edizioni 32 e 64 bit)

macOS

La scansione tramite macOS richiede l'uso di AirPrint. I driver Mac non sono forniti.

Linux

SANE (edizioni 32 e 64 bit)

ChromeOS

Supporta la scansione ChromeOS nativa

Visitare il sito support.brother.com per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e i software più recenti.

Fax

Modem fax

33.600bps (Super G3)

Scala di grigi

per l'invio di fax sono disponibili 256 tonalità (8 bit) di grigio

Ricezione carta esaurita

fino a 500 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Trasmissione circolare

Sì - consente di inviare lo stesso messaggio fax fino a 350 destinazioni

Trasmissione da memoria

Fino a 500 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Funzioni fax

Internet Fax (i-Fax)

Inviare i documenti via fax tramite Internet come allegato e-mail

Fax to server

Acquisisce un documento e lo invia in rete a un server fax separato

Ricomposizione automatica

se il fax del destinatario è occupato

Indice telefonico

Elenco alfabetico elettronico delle selezioni rapide e dei numeri di gruppo memorizzati

Composizione a catena

Consente all'utente di memorizzare le parti per le sequenze di composizione lunghe in diverse posizioni di composizione rapida

Trasmissione cumulativa

Memorizza i documenti per la stessa posizione nella memoria della macchina per la trasmissione in una singola chiamata

Inoltro fax

Invia un fax ricevuto in memoria a un altro numero di fax pre-programmato.

Recupero remoto

Consente agli utenti di accedere da remoto al proprio apparecchio e recuperare i messaggi fax memorizzati

Timbro fax

Consente di aggiungere la data e l'ora a tutti i fax ricevuti

Copertina

Crea copertine personalizzate per i fax in uscita

Identificativo

Un ID e un numero di fax vengono stampati come intestazione di ogni fax inviato

PC-Fax Invio^{15,18}

^{e 8} e ricezione^{16,18}
^{e 8}

Inviare e ricevere fax direttamente dal PC Supporta solo la modalità mono

Rilevamento suonerie differenziate

servizio esterno che consente la condivisione di due o più numeri telefonici su una singola linea fissa e l'utilizzo di suonerie diverse (solo Regno Unito e Danimarca)

Modalità di correzione degli errori (ECM)

Rileva gli errori di linea durante la trasmissione del fax e invia nuovamente le pagine del documento che presentano un errore (i computer destinatari devono condividere questa funzione per il funzionamento)

Auto riduzione

Sì - quando si riceve un documento di una sola pagina più lungo di A4 (297 mm) l'apparecchio fax riduce automaticamente il messaggio e lo adatta a un foglio singolo

Strumenti di gestione del parco macchine

Installazione automatica¹⁶ Possibilità di distribuire e personalizzare centralmente i nostri driver e software

Programma di installazione MSI¹⁶
Installatori modulari che possono essere distribuiti attraverso
Active Directory ® in sede

Software di gestione BRAdmin LAN/WAN^{16,17 e 5}

Server Web incorporato

Software di gestione della stampa basato su Web incorporato nella periferica

Installazione guidata dei driver^{16,17 e 5}

Creazione semplice di driver di stampa per un'installazione senza problemi sulla rete

Mass Deployment Tool¹⁶

fornisce un'interfaccia di configurazione che consente di gestire e distribuire le impostazioni del dispositivo

Monitor di stato¹⁶

Monitora lo stato della macchina dal computer

Software

Brother iPrint&Scan Desktop^{15,17 e 5}

Stampa da, scansione su, anteprima delle copie e controllo dello stato del computer da PC Windows o macOS

PaperPort se 14^{16,17}

programma di gestione e condivisione dei documenti di KOFAX

Utility

Fornisce guide alla configurazione, manuale, domande frequenti e risoluzione dei problemi e contatta l'assistenza clienti Brother

Semplice da configurare

Accesso semplice ai driver e al software per l'installazione della macchina Brother dal sito support.brother.com

Connettività

Rete wireless

2,4GHz IEEE 802.11 b/g/n (modalità Infrastruttura)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)

5GHz IEEE 802.11 a/n (modalità Infrastruttura)
IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct®

Stampa in modalità wireless senza dover passare attraverso un punto di accesso wireless (sono supportati metodi automatici e manuali)

Supporto per l'installazione wireless

Configurazione Wi-Fi protetta (WPS)

Applicazioni wireless

Vertical Pairing

Mobile

Stampa o scansione dal tuo dispositivo mobile con Brother Mobile Connect, AirPrint e Mopria

Interfaccia locale

Hi-Speed USB 2,0, host USB 2,0 (anteriore)

Funzioni di protezione

PROTEZIONE DELLA RETE WIRELESS WEP

64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES).

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, FTP, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (IP AUTOMATICO), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS Server, client TFTP e server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, LDAPS, IMAP4IPv6

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, client FTP e server, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, LDAPS, Servizi Web (Stampa/scansione), IMAP4, Syslog

Filtro IP

Limita gli utenti di rete che possono o non possono accedere alla periferica tramite la rete (solo IPv4)

Stampa protetta

Proteggere i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre richiesto sulla periferica in modo che sia stampato

Notifiche e-mail

la periferica invia automaticamente avvisi e-mail quando richiede attenzione, ad esempio quando l'inchiostro è in esaurimento o deve essere sostituito

Report e-mail

Riceve regolarmente report sull'utilizzo tramite e-mail

Rilevamento automatico delle intrusioni

Tutti i dispositivi di stampa Brother sono protetti I dispositivi riconoscono automaticamente gli attacchi alla sicurezza e adottano misure preventive, incluso il riavvio, se necessario, per garantire la sicurezza del dispositivo.

Aggiornamento firmware

Oltre a consentire l'installazione della versione più recente degli avvisi di aggiornamento automatici, è possibile impostare la stampante non ricevere versioni firmware precedenti per evitare il downgrade da parte di un utente non autorizzato

Cloud Secure Print¹²

consente il rilascio di processi di stampa senza driver protetti da password

Blocco impostazioni

Consente di proteggere l'accesso al pannello di controllo dei dispositivi bloccandolo

Gestione dei certificati

Utilizza la firma automatica standard predefinita, crea un Certificato personalizzato autofirmato, richiesta di firma del certificato (CSR) o certificato pubblico esterno e chiave privata per la comunicazione di rete protetta

Secure Function Lock 3,0

utilizza un pin a 4 cifre o una password per identificare e autenticare un individuo o un gruppo di utenti su una rete. Consente il controllo dell'accesso per un massimo di 100 utenti

Firmware con firma

digitale il firmware per i dispositivi di stampa Brother è dotato di firma digitale e protetto

Syslog

Consente all'amministratore IT di accedere a una singola applicazione (strumento SIEM) per ottenere gli aggiornamenti dello stato del dispositivo a scopo di controllo tramite Syslog

Autenticazione

Active

Directory/LDAP in sede

Utilizzare l'infrastruttura esistente per limitare l'accesso ai dispositivi Brother utilizzando ad/LDAP. il personale può utilizzare facilmente le credenziali di accesso alla rete esistenti per l'autenticazione

Controllo

dell'accesso alla rete basato sulle porte

(IEEE 802,1x) I dispositivi Brother sono pienamente conformi a questo standard, per consentire la connessione a una rete protetta EAP (Extensible Authentication Protocol) 802,1x

Limitare i protocolli di rete

la funzione controllo protocollo consente a un amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (ad es FTP, Telnet) secondo necessità

Memorizza registro di stampa

Consente il controllo di un file di log di stampa salvato sul server CIFS. ID record, tipo, nome, utente, data, tempo, conteggio pagine per ogni processo di stampa

Supporto NFC (Near-Field Communications)/ lettore di schede

Supporto lettore di schede NFC esterno RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU

Registrazione ID ARIA RFIDeas

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU

Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

(i lettori di schede di terze parti richiedono un acquisto aggiuntivo. Altri lettori di schede supportati se registrati tramite il server Web incorporato)

Materiali di consumo e materiali di consumo

Toner inbox⁸

1 x 1.000 pagine (BK)
1 x 1.000 pagine
(CMY)

Toner a resa standard⁸

TN248
1.000 pagine (BK)
1.000 pagine, CMY

Toner ad alta resa⁸

TN248XL
3.000 pagine (BK)
2.300 pagine, CMY

Toner ad altissima resa⁸

TN249
4.500 pagine (BK)
4.000 pagine, CMY

Unità tamburo

DR248CL
Circa 30.000 pagine
a 3 pagine per lavoro

Unità cinghia

BU229CL
Circa 60.000 pagine
a 3 pagine per lavoro

Vaschetta di recupero toner*

WT229CL
Circa 50.000 pagine
a 5 pagine per lavoro

Accessori opzionali

Supporto del lettore di schede

CH-1000
Supporto per lettore di
schede NFC esterno
opzionale

Rubrica

LDAP

Possibilità di connettersi a una rubrica esterna abilitata LDAP, come Microsoft Exchange
Compatibile con LDAP e LDAPS

Chiamata veloce

300 posizioni per indirizzi e-mail e numeri di fax

Selezione di gruppo

È possibile memorizzare una combinazione di un massimo di 20 gruppi per la trasmissione

Soluzioni e aggiornamenti¹⁹

Compatibile con

Order Supplies, Remote Panel, Help request, ThinPrint Client, SecurePrint+ Barcode Print+, Barcode Utility

Compatibilità con terze parti

Interfaccia soluzioni Brother (BSI)

Crea potenti soluzioni cloud e on premise integrando direttamente le avanzate funzionalità di stampa, scansione e sicurezza dei dispositivi Brother.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web:

www.brother.eu/developers

Soluzioni di terze parti

compatibili tramite l'interfaccia BSI (Brother Solutions Interface), tra cui Kofax controlSUITE, YSoft e altri ancora

Dimensioni e pesi

Con cartone (LxPxA)

497 x 583 x 533 mm - 24,90kg

Senza cartone (LxPxA)

410 x 462 x 401mm - 21,60kg

Ciclo di lavoro

Mensile consigliato

Fino a 4.000 pagine

Requisiti operativi

Requisiti di alimentazione

220-240 V
CA 50/60
Hz

Ambiente operativo

Umidità 20 - 80 %
10°C - 32,5°C.
50°F - 90,5°F

Ambiente di conservazione

Umidità 35 - 85 %
0°C - 40°C.
32 °F - 104 °F

Ambiente

Consumo energetico approssimativo¹

^{3,23} Copia: 620W
Copia in modalità silenziosa: 310 W
Stampa in modalità silenziosa: 310 W
pronto: 70W
Riposo 10W
Riposo Deep Sleep 0,75 W
spento: 0,04W

Valore TEC

0.48
kWh/settimana

Potenza audio¹²

Stampa: Mono
6.62B(A) colore 6,67
B(A) pronto: Non udibile
Modalità Silenziosa Mono
5.79B(A) colore 5.86B(A)
Riposo Deep Sleep Non udibile

Pressione sonora¹²

Stampa da PC
(monocromatica/a colori):
Circa 48 dB(A)
Pronto: Modalità silenziosa non udibile: 43 dB(A)

Risparmio toner

In questo modo si riduce il consumo di toner per ottenere più pagine dai materiali di consumo

Blue Angel

Sì

Marchio GS

Sì

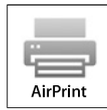
Nordic Swan

Sì

Velocità di scansione basate su ISO/IEC 17991

** Capacità cartuccia dichiarata in conformità a ISO/IEC 19798

- 11 Capacità calcolata con carta da 80 g/m²
- 12 Pressione sonora e livello di potenza sonora in conformità alla norma ISO 7779
- 13 Il consumo energetico spento viene misurato in conformità alla norma IEC 62301 Edizione 2,0
- 15 solo Windows e macOS
- 16 solo Windows
- 17 Download opzionale
- 18 richiede una connessione a Internet
- 19 richiede un'attivazione aggiuntiva
- 23 il consumo energetico viene misurato utilizzando la configurazione di rete con il metodo di prova ENERGY STAR Ver 3,1



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

In Brother, la nostra iniziativa ecologica è semplice. Ci sforziamo di assumerci la responsabilità di agire in modo rispettoso e cercare di fare una differenza positiva per contribuire a costruire una società in cui lo sviluppo sostenibile possa essere realizzato. Noi chiamiamo questo approccio Brother Earth.

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

brother
at your side