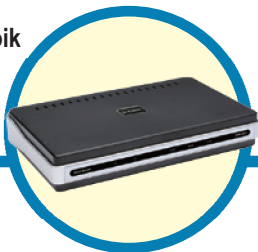


D-Link Quick Installation Guide

Käesoleva toote võib häälestada ükskõik millise kaasaegse veebilehitseja abil, nagu näiteks Internet Explorer 6 või Netscape Navigator 7.0 või uuemad.



DPR-1061
Juhtmega
multifunktsionaalne
Printserver

Enne alustamist

Kiirpaigaldusjuhend esitab üksikasjalikud juhised MFP serveri ülesseadmiseks ja võimaldab alustada printimist. Ostetud mudel võib veidi erineda joonistel esitatud mudelist. Lisainformatsiooni MFP serveri, selle detailide, võrguühenduste tegemise ja tehniliste spetsifikatsioonide kohta leiate kasutusjuhendist, mis on lisatud MFP serveri paigalduse CD-le.

MÄRKUS: Siinses kasutusjuhendis olevad joonised ja seadistusväärtused on AINULT VIITAVAD. Tegelikud seadistused ja väärtused sõltuvad teie MFP serverist, süsteemist ja võrgust.

Kontrollige pakendi sisu



DPR-1061 juhtmega multifunktsionaalne printserver



CD-ROM (tarkvara, kasutusjuhend ja garantii)



Ethernet (CAT5 UTP) kaabel



5V DC, 2.5A toiteadapter



Teistsuguse toitepingega toiteallika kasutamine võib kahjustada seadet ja lõpetab garantii kehtivuse.

Kui midagi eelnimetatutest puudub, pöörduge edasimüüja poole.

1

Lisaomadused

Pordid

Kolm printeri porti asuvad DPR-1061 tagapaneelil. Kaks USB porti ja üks paralleelne port on märgistatud vastavalt USB1, USB2 ja LPT. Käesolevaid printeri porte saab iseseisvalt konfigurereida veebi konfiguratsiooniliidest kasutades. Printimisserveri veebikonfiguratsioon võimaldab kasutajatel seadistusi konfigurereida veebibrauseri kaudu. DPR-1061 vaikimisi IP aadress seatakse automaatselt, saades selle DHCP serverist või ruuterist, mis on sisseehitatud DHCP serverisse.

MÄRKUS: Seadme ühendamiseks arvuti IP aadress peab olema printserveri IP aadressiga samas alamvõrgus. (näiteks, kui MFP serveri IP aadress on 192.168.0.10 alamvõrgumaskiga 255.255.255.0, siis teie arvuti IP aadress peab olema 192.168.0.x, kus x on number 1 kuni 254, välja arvatud 10.)

2

Tagapaneeli pordid



Võrgukaabli ühendus

Printimisserveri tagumisel paneelil on RJ-45 liitmik ühendamiseks 10Base-T Ethernet kaabli külge või 100Base-TX Etherneti kiirkaabli külge (mis peab olema kategooria 5 pööratud kaabel). Port toetab NWay protokoll, võimaldades printimisserveril automaatselt määrata või kokku leppida võrgu edastamiskiirus.

Algseadete nupp

Vajutage see nupp alla ja laske lahti, et lähtestada MFP server; või vajutage seda nuppu ja hoidke kolm sekundit all, kuni juhtpaneelil sütivad USB1, USB2 ja LPT LEDid, seejärel laske nupp lahti, MFP server jätkab seejärel tehase vaikeseadistustega.

DC toitepesa

DC toitesisendi pesa asub printimisserveri tagumisel paneelil ja sellel on märged DC 5 V.

3

LED indikaatorid

Printserveri esipaneelil asuvad viis LED indikaatorit.



■ Toide

Ühtlane roheline tuluks teatab et printserver on sisse lülitatud.

■ Link / Toiming

Ühtlane roheline tuluks teatab, et printserveril on hea ühendus Etherneti või kiire Etherneti võrguga. Indikaatori lühike vilkumine tähistab seda, et printimisserveris toimub vastuvõtmine või edastamine võrgust.

■ USB1, USB2, LPT

Kui LEDi tuli on ühtlaselt roheline, tähistab see printimisolekut hetkel online's. Kui LED sütib vilkuvat rohelist, tähistab see, et andmeid edastatakse printimisserveri ja printeri vahel.

Neid kolme indikaatorit kasutab ka printimisserveri toite sisselülitamise enese test (POST) kõikide riistvara rikete tähistamiseks.

4

Riistvara paigaldamine

Järgige punkte MFP serveri toimingu rikkevabaks käivitamiseks oma MFP serveriga.

- 1 Kinnitage iga printeri õige toimimine, mis on ühendatud DPR-1061 külge.
2. Kui olete iga printeri õige töö kinnitanud, lülitage toide VÄLJA.
3. Kinnitage võrgu normaalne toimimine.
4. Ühendage DPR-1061 RJ-45 pesa Ethernet CAT5 kaabli abil võrguga.

HOIATUS: Kui MFP server lülitatakse sisse ilma eelnevalt selle võrguühenduse paigaldamiseta, võivad tekkida konfigureerimisprobleemid. Järgige seda toimingut, et ära hoida komplikatsioone konfigureerimisjärgus.

5. Kui kõik printerid on välja lülitatud, installeerige vastav paralleel- või USB printer, et ühendada printeri paralleelport või USB port Print Serveri printeri pordiga.
6. Lülitage sisse kõik printserveriga ühendatud printerid.
7. Pange vahelduvvoolu adapteri alalisvoolu pistik alalisvoolu 5V pistikupessa, mis asub Printserveri tagapaneelil.
8. Pange vooluadapter pistikupessa. See annab Printserverile voolu, kuna sellel ei ole välist voolulülitit. Roheline voolu LED Print Serveri esipaneelil peaks ühtlaselt põlema ja Printserveri enesekontroll jätkub.

MÄRKUS: DPR-1061 vaike IP aadress antakse automaatselt DHCP serverist või ruuterist millel on sisseehitatud DHCP server.

5

PS Tarkvara installeerimine

PS tarkvara sisaldab järgmist kasulikku programmi: PS-Link and PS-Wizard.

Arvuti tarkvara installeerimine on üsna lihtne – automaatse programmi käivitamiseks sisestage paigalduse CD-ROM arvuti CD-ROM draiverisse.

Auto-Run installeerimine

Installeerimis CD-plaat sisaldab:

- **Acrobat Reader** - klõpsake Acrobat Readeril, et võimaldada PDF-failide vaatamist ja printimist paigalduse CD-ROM-il.
- **Install PS Software** - klõpsake PS Software PS-Linki ja PS-Wizardit sisaldava tarkvara installeerimiseks, et teha edasised seadistused arvuti MFP serverile, näiteks:
 - IP aadresside muutmine
 - MFP printeri, GDI printeriga printimise ja isegi mis tahes MFP / GDI printeri teiste multimeedia tarkvara multifunktsioonide toimingute toetamine (printimine / skaneerimine/ faksimine)
 - Uue või täiendavate printerite lihtne lisamine teie arvutisse.Täiendava informatsiooni saamiseks, lugege kasutusjuhendit.
- **View Quick Installation Guide** - klõpsake kiirpaigaldusjuhendi vaatamiseks PDF-vormingus MFP serveri paigaldamise üksikasjalike juhiste saamiseks.
- **View Manual** - klõpsake kasutusjuhendi vaatamiseks PDF-vormingus MFP serveri täiendava informatsiooni saamiseks.
- **Install Acrobat Reader** – klõpsake Acrobat Reader tarkvara installeerimise käivitamiseks PDF-vormingus failide vaatamiseks ja printimiseks.
- **Exit** – klõpsake Auto-Run programmi sulgemiseks.

D-Link[®]



Ver. 1.00(WW)
2007/12/21